

COMERCIAL VANGUARDEIRA EIRELI

CNPJ 10.942.831/0001-36

13/07/2022

Pregão 122022 - UASG 154048 - Órgão Fundação Universidade Federal do Piauí

A Empresa Comercial Vanguardreira Eireli sediada à Rua Fritz Spornau, 1000 (Fundos) – Fortaleza – Blumenau / SC – CEP 89055-200, inscrita no CNPJ/MF sob nº 10.942.831/0001-36, neste ato representada por Edson Camilo, abaixo assinada, propõe a entrega do(s) material(is) abaixo indicado(s), conforme Termo de Referência do Edital em epígrafe, nas seguintes condições:

Item	Qtde	UN	Materiais	Marca	Modelo	Preço Unit.	Preço Total
29	30	Un	PLACA DE VÍDEO 4GB GDDR5X. Interface PCI-Express 3.0 x8, Portas: 1x DVI, 1X HDMI, 1X DP; Interface de memória: 128 bits; memória 4GB GDDR5; CUDA Cores: 512; DirectX - 12.0; Sistemas Operacionais Suportados: Windows 7 32/64 Bit, Windows 10 64 Bit, Ubuntu x86_64 Bit; Garantia: 01ano. Marca/modelo de referência: AMD Radeon RX 550 ou similar.	pcyes	PJRX550DR5128B	R\$ 1.039,35	R\$ 31.180,50
						Total	R\$ 31.180,50

Valor Total: Trinta e um mil, cento e oitenta reais e cinquenta centavos

Dados da empresa:
Razão Social: Comercial Vanguardreira Eireli;
CNPJ: 10.942.831/0001-36;
Inscrição Estadual nº: 255.908.911;
Endereço: Rua Fritz Spornau, 1000 (Fundos) – Fortaleza – Blumenau / SC – CEP 89055-200
Fone: (47) 3232-1221
E-mail: vanguardreira@vanguardreira.com.br

Banco do Brasil Agência nº: 0095-7 Conta nº:111070-5.

Dados do responsável para assinatura do contrato:
Nome:Edson Camilo;
RG nº: 3.964.332 SSP-SC; CPF nº: 039.334.289-12
Cargo/Função ocupada: Administrador;
Fone: (47) 3232-1221

CONDIÇÕES GERAIS

A proponente declara conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.

PRAZO DE GARANTIA

A garantia será de 12 (doze) meses, a contar do recebimento definitivo do objeto pela Contratante.

PRAZO PARA O PAGAMENTO

Conforme edital

LOCAL E PRAZO DE ENTREGA

Conforme edital

Obs: No preço cotado já estão incluídas eventuais vantagens e/ou abatimentos, impostos, taxas e encargos sociais, obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais e comerciais, assim como despesas com transportes e deslocamentos e outras quaisquer que incidam sobre a contratação.

VALIDADE DA PROPOSTA COMERCIAL

90 dias contados a partir da data da sessão pública do Pregão.

Agradecemos e nos prontificamos para qualquer esclarecimento,

ÔÖÙÙPÁ
ÔÖË ŠUKËUHH
Ğ JFG

Ôä ääü" Áä } ^ä/ä" ÄÖÖÜPÁ
ÖÖË ŠUKËUHH Ğ JFG
ÖPËÄ MOÖÜPÄÖÖË ŠUKËUHH Ğ JFGÄ
šMOÜÄ MOÜËÖä äÄ" Mä"Ä" & } ^"Ä" &ä
Ü^ä [] KÜä Ä@Ää cÄ" Ä@Ää [& { ^ } c
Š { &ä } KÄ
Öä" MOÖÖË Ä" Ä" KÄ Ä"Ä

EDSON CAMILO
ADMINISTRADOR
CPF: 039.334.289-12
CI: 3.964.332-SSP-SC

CNPJ 10.942.831/0001-36

13/07/2022

Pregão 122022 - UASG 154048 - Órgão Fundação Universidade Federal do Piauí

Item	Qtde	UN	Materiais	Marca	Modelo	Preço Unit.	Preço Total
29	30	Un	PLACA DE VÍDEO 4GB GDDR5X. Interface PCI-Express 3.0 x8, Portas: 1x DVI, 1X HDMI, 1X DP; Interface de memória: 128 bits; memória 4GB GDDR5; CUDA Cores: 512; DirectX - 12.0; Sistemas Operacionais Suportados: Windows 7 32/64 Bit, Windows 10 64 Bit, Ubuntu x86_64 Bit; Garantia: 01ano. Marca/modelo de referência: AMD Radeon RX 550 ou similar.	pcyes	PJRX550DR5128B	R\$ 1.039,35	R\$ 31.180,50
						Total	R\$ 31.180,50

Valor Total: Trinta e um mil, cento e oitenta reais e cinquenta centavos

Dados do responsável para assinatura do contrato:
Nome: Edson Camilo;
RG nº: 3.964.332 SSP-SC;
CPF nº: 039.334.289-12
Cargo/Função ocupada: Administrador;
Fone: (47) 3232-1221

A proponente declara conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.

A garantia será de 12 (doze) meses, a contar do recebimento definitivo do objeto pela Contratante.

Conforme edital

Conforme edital

Obs: No preço cotado já estão incluídas eventuais vantagens e/ou abatimentos, impostos, taxas e encargos sociais, obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais e comerciais, assim como despesas com transportes e deslocamentos e outras quaisquer que incidam sobre a contratação.

60 dias contados a partir da data da sessão pública do Pregão.

Agradecemos e nos prontificamos para qualquer esclarecimento.

ÒÖÙǾÁ
ÔŒ ŠUK€UHH
| Ğ JFG

Oā āē Āā) ^ā^ MOŪUPĀ
 Ōēt SŪKUHĠ G JFG
 ÖPĤ; MOŪUPĀ Ōēt SŪKUHĠ G JFGĀ
 &NOŪĀ MOŪE: æ āĀ ^ M ^ ^) &āē
 Üæ { } Kūē Aō Åē c q / Ā -ōē [& { ^) c
 Š &āē Ķ
 Čāē KÖEGGEE EHFKEGGICE

EDSON CAMILO
ADMINISTRADOR
CPF: 039.334.289-12
CI: 3.964.332-SSP-SC

BELO HORIZONTE, 12 DE JULHO DE 2022.

PARA: UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
AT: COORDENADORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES
REF: PREGÃO ELETRÔNICO Nº12/2022 (SRP)

Atendendo à solicitação, apresentamos nossos preços e condições gerais de fornecimento dos equipamentos abaixo relacionados:

PROPOSTA COMERCIAL

ITEM	QTDE	DESCRIÇÃO
36	30	FONTE DE ALIMENTAÇÃO DELL 255W - Fonte de alimentação DELL para Optiplex 780 Desktop, modelo de referência H255E-01 ou similar. Potência de saída: corrente contínua 255W. Tensão de entrada: Bivolt 100-240V. Largura: 12,3 cm; Comprimento: 13,5 cm; Altura: 10 cm; A fonte deverá ser nova. Não será aceito fonte recondicionada. Garantia 01 ano. MARCA: DELL MODELO: H255E-01
VALOR UNITÁRIO: R\$ 399,00		TREZENTOS E NOVENTA E NOVE REAIS
VALOR TOTAL: R\$ 11.970,00		ONZE MIL NOVECENTOS E SETENTA REAIS

CONDIÇÕES GERAIS DE FORNECIMENTO:**PAGAMENTO:** 30 (Trinta) dias.**PRAZO DE ENTREGA:** 10 (Dez) dias.**IMPOSTOS:** Inclusos.**FRETE/EMBALAGEM/SEGURO:** Por nossa conta.**GARANTIA:** Conforme o edital.**VALIDADE DA PROPOSTA:** 90 (Noventa) dias.

DECLARAMOS que nos preços propostos estão inclusos todos os tributos, encargos, cargas e descargas, impostos, embalagens e demais ônus que possam recair sobre o fornecimento.

DADOS DO LICITANTE:

ELETRA TECNOLOGIA E INFORMÁTICA LTDA
RUA CASTIGLIANO, 57 - SALA 201 - PADRE EUSTÁQUIO
CEP: 30720-402 -TEL/FAX:(31)3295-5020
BELO HORIZONTE - MINAS GERAIS
CPNJ: 01.804.159/0001-21 INSC. ESTADUAL: 062.678.208-0051
REPRESENTANTE: MARCELO AUGUSTO DE CASTRO
CPF: 621.073.056-68 C.I.: M-4.049.501 SSP/MG
DOMICÍLIO: BELO HORIZONTE CARGO: DIRETOR COMERCIAL

DADOS BANCÁRIOS: BANCO DO BRASIL - 001
AGÊNCIA: 3014-7
CONTA CORRENTE: 25996-9

Na certeza de estarmos oferecendo o serviço de acordo com a solicitação, colocamo-nos ao inteiro dispor de V.Sas., para quaisquer informações adicionais.

MARCELO AUGUSTO
DE

CASTRO:62107305668

Assinado de forma digital por
MARCELO AUGUSTO DE
CASTRO:62107305668

Dados: 2022.07.12 14:52:07
-03'00'

01 804 159 / 0001 - 21
I.E 062.678.208.00-51
ELETRA TECNOLOGIA E INFORMÁTICA
LTDA - EPP
RUA: CASTIGLIANO, 57 SL. 201
PADRE.EUSTÁQUIO CEP: 30720-402
BELO HORIZONTE - MG

ELETROPEÇAS TI

TECNOLOGIA PARA GOVERNO E EMPRESAS

À

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ - CAMPUS UNIVERSITÁRIO MINISTRO PETRÔNIO PORTELA
COORDENADORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022
Data: 12/07/2022 | Hora: 09h

A Eletropeças TI Comercial EIRELI, CNPJ/MF n.º 16.501.916/0001-65, apresenta a presente proposta, em conformidade com o Edital mencionado:

1. PROPOSTA TÉCNICA COMERCIAL

ITEM 28 - PLACA DE VÍDEO 2GB DDR5 - 30 (trinta) unidades.

PLACA DE VÍDEO 2GB DDR5. Interface PCI Express 3.0; Portas: 1 x HDMI, 1 x DisplayPort, 1 x DVI-I; Interface de memória: 128 bits; memória: 2GB DDR5; CUDA Cores: 640; DirectX 11.2; Sistemas Operacionais Suportados: Windows 7 32/64bit e Windows 8 32/64bit. Garantia: 01ano. Marca/modelo de referência: GeForce GTX 750 Ti ou similar.

MARCA: GALAX GFORCE MODELO: 30NPH4HVQ4ST

Valor Unitário: R\$ 728,00
Valor Total: R\$ 21.840,00

2. CONDIÇÕES GERAIS

- Origem / Procedência: Nacional / São Paulo.
- Prazo de Entrega: 60 (sessenta) dias, conforme Edital.
- Local de Entrega: UFPI - Campus Universitário Ministro Petrônio Portella, Bairro Ininga - Teresina - PI - CEP: 64049-550.
- Prazo de Garantia: 12 (doze) meses ON-SITE e, nos casos omissos, conforme Edital.
- Prazo de Pagamento: 30 (trinta) dias, conforme Edital.
- Validade da Proposta: 90 (noventa) dias, conforme Edital.
- Impostos: Inclusos nos preços, conforme legislação em vigor.
- Regime Tributário: SIMPLES NACIONAL.
- Alíquota de ICMS do estado PB: 18% (dezoito por cento)
- Dados Bancários:

BANCO BRADESCO
AG: 0435-9 C/C: 5404-6
Eletropeças TI Comercial - EIRELI
CNPJ 16.501.916/0001-65

3. DECLARAÇÕES

CNPJ: 16.501.916/0001-65
INSCRIÇÃO ESTADUAL: 16.264.138-9
RUA FERNANDO LUIZ HENRIQUES DOS SANTOS, N420, SL203, BESSA
CEP: 58.037-051, JOÃO PESSOA/PB
EMAIL: COMERCIAL@ELETROPEÇASTI.COM.BR



WWW.ELETROPEÇASTI.COM.BR



ELETROPEÇAS TI

TECNOLOGIA PARA GOVERNO E EMPRESAS

- a) Declaramos que os preços contidos na proposta incluem todos os custos e impostos, inclusive ICMS, e despesas, sem se limitar a: custos diretos e indiretos, tributos incidentes, seguros e outros necessários ao cumprimento integral do objeto deste edital e seus anexos.
- b) Declaramos que somos optantes pelo regime tributário Lucro Presumido;
- c) Declaramos que os equipamentos a serem fornecidos atendem às especificações do Edital.
- d) Declaramos que temos plena ciência do conteúdo do Edital e seus Anexos e que atendemos a todas as condições estabelecidas para este Pregão;

4. INFORMAÇÕES DA LICITANTE

Razão Social: Eletropeças TI Comercial EIRELI

Inscrição Estadual: 16.264.138-9

Endereço: Av. Fernando Luís Henriques dos Santos N.420 SL203

Bairro: Jardim Oceania

Cidade: João Pessoa/PB

E-mail: comercial@eletropecasti.com.br / fabio@eletropecasti.com.br

Telefone: 83 3035-1717

Dados Bancários: Bradesco (237), Agência: 0435-9, C/C: 5404-6

CNPJ: 16.501.916/0001-65

Inscrição Municipal: 1174673

CEP: 45.658-335

5. DADOS DO RESPONSÁVEL LEGAL PARA ASSINATURA DO CONTRATO:

Nome: Fábio Franca Lucena Filho

CPF: 093.698.314-01

Endereço: Rua Joakim Schuller N.88, Apt. 203

Cidade/UF: João Pessoa/PB

Cargo/Função: Diretor

RG: 3.822.636 SSDS/PB

Bairro: Jardim Oceania

CEP: 58.037-760

6. ENDEREÇO PARA CORRESPONDÊNCIA:

Licitante: Eletropeças TI Comercial EIRELI.

Endereço: Fernando Luís Henriques dos Santos N.420 SL203

Bairro: Jardim Oceania

CEP: 58.037-051

João Pessoa, 25 de julho de 2022.



Fábio Lucena Franca Filho
Representante Legal
RG Nº 3.822.636 SSDS/PB
CPF Nº 093.698.314-01

Eletropeças TI Comercial - EIRELI

16.501.916/0001-65

R. Fernando Luís Henrique, 420
Bessa, João Pessoa - PB
CEP: 58.037-051

CNPJ: 16.501.916/0001-65
INSCRIÇÃO ESTADUAL: 16.264.138-9
RUA FERNANDO LUIZ HENRIQUES DOS SANTOS, N420, SL203, BESSA
CEP: 58.037-051, JOÃO PESSOA/PB
EMAIL: COMERCIAL@ELETROPECASTI.COM.BR



WWW.ELETROPECASTI.COM.BR





**HYPER
TECHNOLOGIES**

Brasília/DF, 12 de julho 2022.

AO

FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI

Ref.: Pregão Eletrônico nº 12/2022

UASG: 154048

Sessão Pública: 12/07/2022 – 09:00

PROPOSTA COMERCIAL

Apresentamos nossa proposta comercial relativa ao pregão eletrônico em epígrafe, assumindo inteira responsabilidade pelas informações aqui contidas. A Hyper Technologies fornece seus produtos e presta seus serviços com responsabilidade técnica, estão inclusos no valor total os custos com impostos, encargos trabalhistas, fretes e demais despesas. Oferecendo assim com qualidade e garantia todos os seus produtos e serviços.

DADOS DO LICITANTE

Razão social: Hyper Technologies Comercio de informática e serviços Eireli EPP

CNPJ: 40.689.972/0001-50

Nome fantasia da empresa: Hyper Technologies

Inscrição Estadual: 08.032.611/001-01

Classificação tributária: Lucro Real

Endereço completo: Terceira Avenida blocos 1214 / 1220ª Loja 01 – NB

Cidade: Brasília - DF **CEP:** 71720-565

Home Page: hypertechnologies.com.br

e-mail: licitacoes@hypertechnologies.com.br

Fone (s): (61) 3032-5291 | (61) 3032-5294 | (61) 99324-5205

DADOS BANCÁRIOS

Banco: 033 - Banco Santander

Agência: 3219 - Núcleo bandeirante

Conta corrente: 13003926-1

Favorecido: Hyper Technologies Comercio de informática e serviços Eireli EPP

HYPER TECHNOLOGIES COMERCIO DE INFORMÁTICA E SERVIÇOS EIRELI

CNPJ: 40.689.972/0001-50 / **I.E:** 08.032.611/001-01

NÚCLEO BANDEIRANTE, BRASÍLIA-DF / Telefone: +55 61 99324-5205

E-mail: licitacoes@hypertechnologies.com.br / **Website:** hypertechnologies.com.br



HYPER TECHNOLOGIES

DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL

Nome: Felipe Carvalho Querino

Identidade: 3.311.644 SESP/DF **CPF:** 039.659.691-61

Fone(s): (61) 3032-5291 | (61) 3032-5294

e-mail: licitacoes@hypertechnologies.com.br

Celular: (61) 99324-5205

OBJETO DO PREGÃO

Objeto: Objeto da presente licitação é a escolha da proposta mais vantajosa para a aquisição de solução de tecnologia da informação e comunicação de equipamentos de informática, materiais para manutenção da infraestrutura lógica e de equipamentos de informática para atender as necessidades da Universidade Federal do Piauí (UFPI), conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

PLANILHA DE CUSTOS

GRUPO	ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA/ MODELO	QUANT.	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
--	01	POWEREST 1000VA MONO 115V 6T TS SHARA	TS SHARA 1000VA	375	R\$ 178,00	R\$ 66.750,00
--	03	Pasta Térmica THERMAL SILVER Seringa 5G Prata IMPLASTEC	IMPLASTEC 5G	15	R\$ 20,00	R\$ 300,00
Valor Total: R\$ 67.050,00						

Valor total da proposta é de: R\$ 67.050,00 (Sessenta e sete mil e cinquenta reais).

Prazo de validade da proposta: 60 dias.

Prazo de entrega: 30 dias.

HYPER TECHNOLOGIES COMERCIO DE INFORMÁTICA E SERVIÇOS EIRELI

CNPJ: 40.689.972/0001-50 / **I.E:** 08.032.611/001-01

NÚCLEO BANDEIRANTE, BRASÍLIA-DF / Telefone: +55 61 99324-5205

E-mail: licitacoes@hypertechnologies.com.br / **Website:** hypertechnologies.com.br



HYPER TECHNOLOGIES

A presente proposta é baseada nas especificações, condições e prazos estabelecidos no termo de referência da(o) **FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI**, os quais nos comprometemos a cumprir integralmente. Declaramos que estamos de pleno acordo com todas as obrigações e responsabilidades, bem como todas as condições estabelecidas no Edital e seus Anexos. Declaramos que nos preços cotados estão incluídas todas as despesas que, direta ou indiretamente, fazem parte do presente objeto, tais como gastos da empresa com suporte técnico e administrativo, impostos, seguros, taxas, ou quaisquer outros que possam incidir sobre gastos da empresa, sem quaisquer acréscimos em virtude de expectativa inflacionária e deduzidos os descontos eventualmente concedidos.

Caso essa proposta não venha a ser aceita, a(o) **FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI** fica desobrigada(o) de qualquer responsabilidade para com a nossa empresa, não nos cabendo o direito a qualquer indenização ou reembolso.

HYPER	Assinado de forma
TECHNOLOGIES	digital por HYPER
COMERCIO DE	TECHNOLOGIES
INFORMATICA E	COMERCIO DE
SERV:406899720	INFORMATICA E
00150	SERV:40689972000150
	Dados: 2022.07.13
	10:58:44 -03'00'

Felipe Carvalho Querino
Representante Legal
Hyper Technologies Comercio de informática e serviços Eireli

Operador responsável: Josemar Júnior



**HYPER
TECHNOLOGIES**

Brasília/DF, 12 de julho 2022.

AO

FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI

Ref.: Pregão Eletrônico nº 12/2022

UASG: 154048

Sessão Pública: 12/07/2022 – 09:00

PROPOSTA COMERCIAL

Apresentamos nossa proposta comercial relativa ao pregão eletrônico em epígrafe, assumindo inteira responsabilidade pelas informações aqui contidas. A Hyper Technologies fornece seus produtos e presta seus serviços com responsabilidade técnica, estão inclusos no valor total os custos com impostos, encargos trabalhistas, fretes e demais despesas. Oferecendo assim com qualidade e garantia todos os seus produtos e serviços.

DADOS DO LICITANTE

Razão social: Hyper Technologies Comercio de informática e serviços Eireli EPP

CNPJ: 40.689.972/0001-50

Nome fantasia da empresa: Hyper Technologies

Inscrição Estadual: 08.032.611/001-01

Classificação tributária: Lucro Real

Endereço completo: Terceira Avenida blocos 1214 / 1220ª Loja 01 – NB

Cidade: Brasília - DF **CEP:** 71720-565

Home Page: hypertechnologies.com.br

e-mail: licitacoes@hypertechnologies.com.br

Fone (s): (61) 3032-5291 | (61) 3032-5294 | (61) 99324-5205

DADOS BANCÁRIOS

Banco: 033 - Banco Santander

Agência: 3219 - Núcleo bandeirante

Conta corrente: 13003926-1

Favorecido: Hyper Technologies Comercio de informática e serviços Eireli EPP

HYPER TECHNOLOGIES COMERCIO DE INFORMÁTICA E SERVIÇOS EIRELI

CNPJ: 40.689.972/0001-50 / **I.E:** 08.032.611/001-01

NÚCLEO BANDEIRANTE, BRASÍLIA-DF / Telefone: +55 61 99324-5205

E-mail: licitacoes@hypertechnologies.com.br / **Website:** hypertechnologies.com.br



HYPER TECHNOLOGIES

DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL

Nome: Felipe Carvalho Querino
Identidade: 3.311.644 SESP/DF **CPF:** 039.659.691-61
Fone(s): (61) 3032-5291 | (61) 3032-5294
e-mail: licitacoes@hypertechnologies.com.br
Celular: (61) 99324-5205

OBJETO DO PREGÃO

Objeto: Objeto da presente licitação é a escolha da proposta mais vantajosa para a aquisição de solução de tecnologia da informação e comunicação de equipamentos de informática, materiais para manutenção da infraestrutura lógica e de equipamentos de informática para atender as necessidades da Universidade Federal do Piauí (UFPI), conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

PLANILHA DE CUSTOS

GRUPO	ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA/ MODELO	QUANT.	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
--	01	POWEREST 1000VA MONO 115V 6T TS SHARA	TS SHARA 1000VA	375	R\$ 178,00	R\$ 66.750,00
--	03	Pasta Térmica THERMAL SILVER Seringa 5G Prata IMPLASTEC	IMPLASTEC 5G	15	R\$ 20,00	R\$ 300,00
Valor Total: R\$ 67.050,00						

Valor total da proposta é de: R\$ 67.050,00 (Sessenta e sete mil e cinquenta reais).

Prazo de validade da proposta: 90 dias.

Prazo de entrega: 30 dias.

HYPER TECHNOLOGIES COMERCIO DE INFORMÁTICA E SERVIÇOS EIRELI

CNPJ: 40.689.972/0001-50 / **I.E:** 08.032.611/001-01

NÚCLEO BANDEIRANTE, BRASÍLIA-DF / Telefone: +55 61 99324-5205

E-mail: licitacoes@hypertechnologies.com.br / **Website:** hypertechnologies.com.br



HYPER TECHNOLOGIES

A presente proposta é baseada nas especificações, condições e prazos estabelecidos no termo de referência da(o) **FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI**, os quais nos comprometemos a cumprir integralmente. Declaramos que estamos de pleno acordo com todas as obrigações e responsabilidades, bem como todas as condições estabelecidas no Edital e seus Anexos. Declaramos que nos preços cotados estão incluídas todas as despesas que, direta ou indiretamente, fazem parte do presente objeto, tais como gastos da empresa com suporte técnico e administrativo, impostos, seguros, taxas, ou quaisquer outros que possam incidir sobre gastos da empresa, sem quaisquer acréscimos em virtude de expectativa inflacionária e deduzidos os descontos eventualmente concedidos.

Caso essa proposta não venha a ser aceita, a(o) **FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI** fica desobrigada(o) de qualquer responsabilidade para com a nossa empresa, não nos cabendo o direito a qualquer indenização ou reembolso.

HYPER	Assinado de forma
TECHNOLOGIES	digital por HYPER
COMERCIO DE	TECHNOLOGIES
INFORMATICA E	COMERCIO DE
SERV:406899720	INFORMATICA E
00150	SERV:40689972000150
	Dados: 2022.07.15
	14:58:13 -03'00'

Felipe Carvalho Querino
Representante Legal
Hyper Technologies Comercio de informática e serviços Eireli

Operador responsável: Josemar Júnior

Pasta Térmica THERMAL SILVER

Seringa 5G Prata IMPLASTEC



Descrição

Marca: IMPLASTEC

Modelo: THERMAL SILVER

A Pasta Térmica THERMAL SILVER da IMPLASTEC é formulada a partir da conveniente aditivação de silicone modificado com materiais especiais, de alta condução térmica, conferindo a este produto um desempenho superior em dissipação de calor. Com alta condução térmica de 1,2 W/mK e sua facilidade de espalhamento, a Pasta Térmica THERMAL SILVER recobre totalmente as superfícies térmicas, preenche todas as micro lacunas entre as superfícies, eliminando o ar retido e oferecendo resistência térmica muito baixa.

A THERMAL SILVER é quimicamente inerte, não corrosiva e atóxica, além de possuir excelente estabilidade térmica, podendo operar, sem perder suas principais propriedades em temperaturas de até 250°C e, por curtos períodos, temperaturas de até 300°C.

Características

Cor: Prata

Aplicação: A Thermal Silver é especialmente indicada para uso onde haja necessidade de eliminação de calor mais eficiente que as Pastas Térmicas comuns, como em CPU's, processadores de alta performance, fontes geradoras de calor, termopares, resistências, montagens de semicondutores e demais componentes.

Peso: 5g

Outros

Informação adicional:

- Penetração (mm/10s): 265-295 ou 220-250;
- Consistência (grau NLGI): 2 ou 3;
- Exudação: 0,4%;
- Componente básico: Silicone Modificado;
- Condutividade térmica: 1,2 W/mK;
- Solubilidade em água: 0,04g/100ml.

Dicas: - Com as superfícies de acoplamentos limpas com álcool isopropílico, aplicar a Pasta Térmica THERMAL SILVER sobre a área determinada. Para melhor aplicação e espalhamento, recomenda-se o uso de espátula, pincel ou bico aplicador (seringa).

Manual de Instruções

1-AO CLIENTE TS SHARA:

Parabéns pela escolha inteligente de um produto com a marca TS SHARA.

Os estabilizadores da linha PowerEst Home condicionam a tensão, garantindo uma proteção total contra descargas e distúrbios da rede elétrica, dando uma confiabilidade para os equipamentos eletrodomésticos em geral de forma a aumentar sua vida útil. Os estabilizadores de tensão da TS SHARA são fabricados em conformidade com a norma NBR-5410.

2-APLICAÇÕES:

A linha PowerEst Home de estabilizadores de tensão foi desenvolvida para o uso em equipamentos eletrodomésticos em geral.

Esta linha de estabilizadores não é indicada para equipamentos de sustentação da vida e monitoramento de funções vitais.

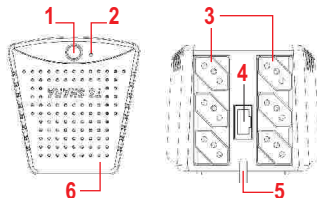
3-INSTALAÇÃO:

Para maior segurança, o usuário deve estar atento a alguns cuidados básicos:

1º O fio terra não deve ser conectado ao fio neutro da rede elétrica local. Para um bom aterramento siga as normas da concessionária local de energia elétrica ou a norma da ABNT NBR 5410; 2º A rede elétrica que for receber o equipamento deve ter um dispositivo de interrupção em caso de sobrecorrente (disjuntor) e ser padronizada com polarização (FASE, NEUTRO e TERRA).

4-APRESENTAÇÃO (vista superior e traseira):

- 1- Interruptor: Chave liga-desliga.
- 2- Led indicativo: Indica as condições da rede elétrica em 5 níveis (vide item 6 deste manual).
- 3- Tomadas de Saída 10A NBR14136
- 4- Fusível de Rede: Fusível de proteção.
- 5- Cabo de Alimentação: Entrada de energia elétrica.
- 6- Gabinete em plástico ABS.



5- OPERAÇÃO:

Antes de ligar o equipamento, siga as instruções:

1. A Linha de estabilizadores PowerEst Home possui versão Bivolt automático (pode ligá-lo com segurança tanto em rede 115V quanto em rede 220V) e versão Monovolt (ligar somente em rede compatível). Introduza o plugue do estabilizador na tomada da rede elétrica e acione a chave. Liga-Desliga, verificando se o led se acende.
2. Conecte os equipamentos às tomadas do estabilizador PowerEst Home. É muito importante verificar se a tensão de alimentação de cada um deles corresponde à tensão de saída especificada na etiqueta de características nominais. Certifique-se também de que a potência total dos equipamentos não ultrapasse a capacidade do estabilizador.
3. Caso a rede elétrica esteja com tensão baixa (subtensão) ou alta (sobretensão), estas condições serão sinalizadas pelo led indicativo. (consulte Sinalização visual de tensão em 5 níveis descrita no item 6 deste manual).
4. Se for necessário trocar o fusível ou fazer qualquer manutenção no estabilizador PowerEst Home, o mesmo deve ser desligado através do cabo de alimentação.

6- CARACTERÍSTICAS GERAIS:

- Estabilizador de Tensão
- Auto diagnóstico de partida (teste das condições da rede elétrica);
- Partida com cruzamento no zero (zero crossing);
- Microprocessado (tecnologia Flash);
- Proteção contra surtos de tensão;
- Proteção contra sobrecarga;
- Proteção eletrônica contra sub/sobretensão (desligamento e rearme automático da saída);
- Entrada Bivolt com seleção automática (115V/220V) ou Monovolt;
- Filtro de linha integrado (em modo comum e diferencial) com atenuação em RFI e EMI;
- Medição e análise em TRUE RMS;
- Sinalização visual de tensão em 5 níveis:
 - Rede normal (led aceso)
 - Sobretensão (piscagem rápida)
 - Subtensão (piscagem lenta)
 - Análise de rede (piscagem crescente por 2 segundos)
 - Sobrecarga (led apagado)

7- CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Proteção contra Subtensão 115V	91V
Proteção contra Sobretensão 115V	143V
Proteção contra Subtensão 220V	174V
Proteção contra Sobretensão 220V	272V
Rendimento	>92%
Distorção harmônica	não introduz
Frequência nominal	50Hz / 60Hz
Supressor de transientes	275Vrms, 65J*, 2500A**
Filtro de Linha	Sim
Método de seleção de entrada Bivolt	Automático
Dimensões externas A x L x P (mm)	120 x 170 x 175
Grau de proteção	IP 20

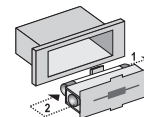
*Máxima energia (10/1000 s) - **Máxima corrente de surto (8/20 s)

8-SUBSTITUINDO O FUSÍVEL:

Caso seja necessário substituir o fusível, desconecte o estabilizador da tomada e com a ajuda de uma chave de fenda retire a gaveta de alojamento do fusível.

Remova o fusível queimado da gaveta do alojamento (1) e substitua pelo outro (2) que se encontra na mesma.

Recoloque a gaveta em seu compartimento e reconecte o estabilizador à rede elétrica. **Nota:** Caso necessite de novas reposições, use sempre o valor indicado na etiqueta de características técnicas do estabilizador.



O Termo de Garantia deste produto está impresso na contra-tampa inferior desta embalagem.

Estabilizador **PowerEst** Para eletrodomésticos *Home*



- Potências de 500, 700 e 1000VA
- Microprocessado
- 6 tomadas de saída
- Monovolt 115V ou 220V ou Bivolt 115/220V
- Filtro de linha integrado
- Proteção contra surtos de tensão
- Proteção conta sobrecarga
- Proteção contra sub e sobretensão
- Medição e análise em True-RMS

Aplicações

diversas aplicações, consulte QR-Code



Códigos:

9002 - 500VA - Monovolt 115V;
9003 - 500VA - Bivolt 115/220V;
9004 - 700VA - Monovolt 115V;
9005 - 700VA - Bivolt 115/220V;
9006 - 1000VA - Monovolt 115V;
9007 - 1000VA - Bivolt 115/220V;
9008 - 1500VA - Monovolt 115V;
9010 - 2000VA - Monovolt 115V;
9012 - 2500VA - Monovolt 115V.



TS SHARA®
The Intelligent Choice



Proposta Comercial

AO,

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO
COORDENADORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022
(Processo Administrativo n.º 23111.041004/2021-13)**

Dados do Proponente:

ITHYBAN DISTRIBUIDORA DE INFORMATICA E ELETRONICOS, IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA,

CNPJ nº 18.828.894/0003-30

IE nº 083677704

IM nº 4710446

AV Eldes Scherrer Souza, nº 2230 – Sala 215, Bairro Colina de Laranjeiras, CEP.29.167.080

- Cidade: Serra/ES

Telefone: (35) 3223-5461

e-mail: licitacao@triligado.com.br

Dados Bancarios:

Banco do Brasil

Agência: 32-9

Conta Corrente: 88.397-2

Dados responsável e por assinatura em atas, contratos e demais documentos

Nome do Representante legal: Camila Guedes Penteado

CPF: 529.876.898-96 – RG: MG-23.108.020 – SSP/MG

Sócia Administradora

E-mail: licitacao@triligado.com.br

Proposta Preço/Técnica:

Item	Descrição	UNIDADE	Quantidade	Marca	Valor unitário	Valor Total
02	NOBREAK DESCRIÇÃO: NOBREAK: Capacidade nominal de 1400 VA; Tensão de entrada: 115V / 127V/ 220V; Tensão de Saída: 115V; Distorção da Tensão de Saída: Inferior a 5% na carga máxima; Frequência de Saída (sincronizada com rede elétrica): 47 - 53 Hz para 50 Hz nominal, 57 - 63 Hz para 60 Hz nominal; Tipo de Forma de Onda na saída: senoidal pura em modo de rede e semi senoidal em modo inversor; Processador do tipo dsp; Conexões de saída: NBR 14136; Função True RMS; Quantidade mín de tomada: 5 padrão NBR	PÇ	1.125	Coletex	R\$ 649,60	R\$ 730.800,00

	14136; Conexão de entrada: NBR 14136; Garantia: Conforme edital. Marca: Coletex Modelo: YUP-E 1400VA Fabricante: Coleção					
21	FONE DE OUVIDO DESCRIÇÃO: FONE DE OUVIDO: tipo headset, impedância 32 Ohm; Sensibilidade 90 a 110 dB; Diâmetro da caixa acústica de 40 a 65 mm; Dinâmico; Microfone de sensibilidade 50 10000Hz; 42dB; Comprimento do cabo 1,5 a 2 metros; Conector 2 x 3,5 mm; Garantia: Conforme edital. Marca: C3 Tech Modelo: PH-01 Fabricante: Coleção	PÇ	35	C3 Tech	R\$ 32,88	R\$ 1.150,80
32	FILTRO DE LINHA DESCRIÇÃO: FILTRO LINHA. Régua extensora novo padrão brasileiro; Duas entradas USB extras; 6 tomadas tripolares (2P T); Interruptor ligar/Desligar; Fusível de proteção; Anti Chamas; De acordo com a norma NBR14146; Certificado pelo Inmetro; Tensão de entrada: AC110-230 V 50-60 Hz; Corrente de saída: 10A; - Tensão de saída: DC 5 V \pm 5 % (USB); Comprimento: 1 metro. Garantia: Conforme edital. Marca: C3 Tech Modelo: FL-61 Fabricante: Coleção	PÇ	200	C3 Tech	R\$ 34,50	R\$ 6.900,00
37	ESTABILIZADOR DESCRIÇÃO: ESTABILIZADOR TENSÃO: tensão alimentação entrada: 110/220v, Tensão de Saída: 115V, aplicação: servidor de rede, capacidade nominal: 1000 kva, 06 de tomadas de saída padrão NBR 14136. Garantia: Conforme edital. Marca: Coletex Modelo: ES-1050 Fabricante: Coleção	PÇ	125	Coletex	R\$ 228,99	R\$ 28.623,75
38	NOBREAK DESCRIÇÃO: NOBREAK: Capacidade nominal de 1400 VA; Tensão de entrada: 115V / 127V/ 220V; Tensão de Saída: 115V; Distorção da Tensão de Saída: Inferior a 5% na carga máxima; Frequência de Saída (sincronizada	PÇ	375	Coletex	R\$ 649,60	R\$ 375.000,00

	com rede elétrica): 47 - 53 Hz para 50 Hz nominal, 57 - 63 Hz para 60 Hz nominal; Tipo de Forma de Onda na saída: senoidal pura em modo de rede e semi senoidal em modo inversor; Processador do tipo dsp; Conexões de saída: NBR 14136; Função True RMS; Quantidade mín de tomada: 5 padrão NBR 14136; Conexão de entrada: NBR 14136; Garantia: Conforme edital. Marca: Coletex Modelo: YUP-E 1400VA Fabricante: Coleção					
41	BATERIA DESCRIÇÃO: BATERIA RECARREGÁVEL. Bateria Recarregável, Tipo Selada VRLA (Reguladas Por Válvulas); Uso Nobreak; Capacidade Nominal 7; Dimensões CXLXA S/Terminal) 151 X 65 X 94; (Positiva e NE, Tensão Nominal 12v). Características Adicionais: Tensão Flutuação de 13,5v; Sistema Eletroquímico Chumbo-Ácido. Garantia: Conforme edital. Marca: Powertek Modelo: EN012 Fabricante: Multilaser	PC	375	Powertek	R\$ 69,70	R\$ 26.137,50

VALOR TOTAL: R\$ R\$ 1.168.612,05 (Um milhão, cento e sessenta e oito mil, seiscentos e doze reais e cinco centavos).

Validade da Proposta de 90 (Noventa) dias.

Prazo de Entrega: Conforme edital.

Declaramos que nos preços propostos estão incluídas todas as despesas: direta ou indiretamente, gastos da empresa com suporte técnico e administrativo, impostos, seguros, taxas, ou quaisquer outros que possam incidir sobre o preço do produto ofertado.

Declaramos que proposta apresentada para participar do Pregão Eletrônico foi elaborada de maneira independente pela empresa, e o conteúdo da proposta não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato do Pregão Eletrônico por qualquer meio ou por qualquer pessoa.

Declaramos ainda que a intenção de apresentar a proposta elaborada para participar do presente pregão eletrônico, não foi informada, discutida ou recebida de qualquer outro participante potencial ou de fato da referida licitação, por qualquer meio ou por qualquer pessoa.

Declaramos conhecer e concordar plenamente com as cláusulas e condições do Edital deste pregão e seus anexos, apresentamos nossa proposta de preços para fornecimento do objeto do certame conforme valores e especificações técnicas.

Declaramos que o equipamentos são novo de primeiro uso, devidamente embalados individualmente, em material reciclado, embalagem próprias para segurança e proteção dos equipamentos.

Serra – ES, 13 de Julho de 2022.

Camila Guedes Penteado

**ITHYBAN DISTRIBUIDORA DE INFORMATICA E
ELETRONICOS, IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA**

CNPJ nº 18.828.894/0003-30

Camila Guedes Penteado

CPF nº 529.876.898-96

Sócia Administradora



POWERTEK

Bateria

12 VOLTS

EN012

POWERTEK

Bateria 12V 7AH Flex

- . Uso em standby: 13.5~13.8 V
- . Uso cíclico: 14.4~15.0 V
- . Corrente inicial: 0.9A

PRECAUÇÕES

- . Não causar curto-circuito na bateria;
- . Usar em ambiente ventilado;
- . Carregar a bateria completamente;
- . Evitar contato com líquidos, fumaça e faíscas.



RESOLUÇÃO CONAMA Nº 401, DE 4 DE NOVEMBRO DE 2008.

Ao final da vida útil da bateria, devolvê-la à rede técnica autorizada para repasse ao fabricante para procedimento de destinação final adequada, ou acesse o site: <http://suporte.multilaser.com.br/home/coleta-reciclagem> e encontre o ponto de coleta mais próximo.

RISCOS À SAÚDE E AO MEIO AMBIENTE:

A bateria possui componentes tóxicos que podem causar danos à saúde e ao meio ambiente se descartadas de forma inadequada.

GARANTIA

Este produto possui 1 ano de garantia a partir da data da venda. Nossa responsabilidade sobre esta garantia limita-se apenas à troca de qualquer produto encontrado com defeito de fabricação desde que tenha sido utilizado corretamente. As marcas aqui citadas são registradas por seus respectivos fabricantes e foram aqui utilizadas como efeito ilustrativo.

7AH Flex
(Alarme/Nobreak)

TECNOLOGIA
VRLA/AGM

DIMENSÕES (LxPxA)
6,5 x 15 x 10 cm

PESO
1,7 kg

Principais aplicações



Centrais de
alarme



Nobreak



Pluviômetros

CAIXA MASTER: 4 UN.

*Vendas apenas em caixa master fechada.

GARANTIA

1
ANO

Yup-E

IDEAIS PARA:

Proteger computadores, estações de trabalho (desktops), pequenos e médios servidores, PABX, equipamentos de conexão de rede e sistemas de telecomunicação. A linha de No Breaks Yup-E impede a perda de dados e os tempos de paralisação.

APLICAÇÕES:

- Computadores, Monitores e Impressoras;
- Estações de trabalho (desktops);
- Pequenos e Médios Servidores;
- Equipamentos de conexão de rede;
- Equipamentos de telefonia e telecomunicações: PABX, FAX, Rádios de comunicação.



LED COM FUNÇÃO DE LUZ DE EMERGÊNCIA.

Além de proteger equipamentos a ele ligados, o no-break ainda ilumina ambientes.



NO BREAK INTERATIVO ESTABILIZADO COM FILTRO DE LINHA YUP-E



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

- Microprocessado (tecnologia RISC/FLASH);
- Forma de onda senoidal pura em rede e semi senoidal inversor PWM (controle de largura e amplitude);
- Regulação automática de voltagem (AVR) Line Interactive;
- Indicadores de funcionamento pela rede e baterias;
- Alarme audiovisual intermitente para queda de rede e final do tempo de autonomia;
- Gerenciamento inteligente das baterias, com recarga automática;
- Proteção eletrônica contra sub e sobretensão;
- Proteção contra curto-circuito e sobrecarga;
- Diagnóstico de alerta avançado (auto teste de partida);
- Desligamento e controle do sistema via software para modelos com USB (opcional);
- Supressão de surtos, picos e filtragem de ruído (filtro de linha interno);
- Circuito desmagnetizador;
- Inversor sincronizado com a rede (sistema PLL);
- DC Start: permite ser ligado na ausência de rede elétrica;
- Proteção contra descarga total das baterias;
- Tensão nominal de entrada 115V (monovolt) ou 120V (monovolt) ou 220V (monovolt) ou seleção automática 115V/220V
- Tensão nominal de saída 115V;
- Frequência de entrada 50/60Hz +/- 5Hz;
- Tecla com função mute (permite anular o alarme sonoro);
- Battery Backup: troca de bateria pelo usuário;
- Possui estabilizador e filtro de linha;
- Chave liga / desliga temporizada para evitar o acionamento acidental ou involuntário.
- Software de gerenciamento UPSilon Megatec via USB (opcional)



BATTERY BACKUP

Exclusivo sistema para troca das baterias pelo próprio usuário, sem a necessidade de levar o No Break ao posto de assistência técnica. Fácil, prático e seguro.

Yup-E 1400



Porta-fusível externo

NO BREAK YUP-E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELOS		YUP-E 1400 - 1 BATERIA
ENTRADA	POTÊNCIA MÁXIMA	1400VA
	RENDIMENTO	95% (PARA OPERAÇÃO EM REDE) E 85% (PARA OPERAÇÃO EM BATERIA)
	TENSÃO DE ENTRADA (V~)	115V/220V (BIVOLT AUTOMÁTICO)
	FREQUÊNCIA NOMINAL DA REDE	50/60Hz +/- 5 Hz
SAÍDA	VARIAÇÃO MÁXIMA DE ENTRADA	115V~ = 90V~ - 145V~
	TENSÃO DE SAÍDA (V~)	115V (DE LINHA)
	FREQUÊNCIA DE SAÍDA	50/60Hz +/- 1% (PARA OPERAÇÃO EM BATERIA)
	FORMA DE ONDA	SENOIDAL PURA EM REDE E SEMI SENOIDAL EM MODO INVERSOR
ACIONAMENTO DO INVERSOR		< 0,8 ms
NÚMERO DE TOMADAS NA SAÍDA		8
BATERIAS INTERNAS (12V/7Ah)		1
TEMPO DE AUTONOMIA		15 A 30 MINUTOS DEPENDENDO DA CARGA DE INFORMÁTICA
TEMPO DE RECARGA		< 6 HORAS PARA 90% DA CARGA PARA 115V, +/- 20 MINUTOS
COMPRIMENTO DO CABO DE FORÇA		1300 mm (1,3 METROS)
DIMENSÕES MÁXIMAS (L x A x P) mm		137 x 207 x 395
PESO BRUTO COM BATERIAS (kg)		9,3 (M) / 9,6 (B)
GABINETES		PAINEL FRONTAL EM ABS ANTICHAMA E CORPO EM METAL COM PINTURA ELETROESTÁTICA

As potências aqui especificadas são comerciais, podendo ser alteradas dentro do intervalo acima especificado, conforme solicitação do cliente.
Para medir a tensão de saída só utilize um Multímetro TRUE RMS e cargas lineares. As informações contidas neste catálogo poderão sofrer alterações sem prévio aviso.
Fotos meramente ilustrativas.

REVENDEDOR AUTORIZADO



INDÚSTRIA BRASILEIRA
RESPONSABILIDADE NACIONAL

IDEAIS PARA

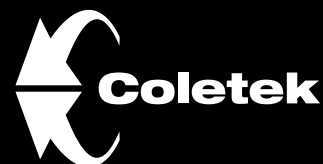
Proteger contra os distúrbios no fornecimento de energia elétrica que provocam danos aos equipamentos. Essas proteções são importantes, pois a má qualidade no fornecimento de energia pode causar perda de dados ou destruir equipamentos. Ideal também para proteção de Eletrodomésticos e Eletrônicos.

APLICAÇÕES:

- Microcomputadores e impressoras;
- Estações de trabalho;
- Monitores de vídeo;
- Caixas registradoras (PDV's);
- Áudio e vídeo;
- PABX;
- Periféricos em geral;
- Equipamentos de uso doméstico e profissional;
- Máquina de lavar roupa;
- Geladeira.



ESTABILIZADOR MICROPROCESSADO ES 1050/1500/2000



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

- Microprocessado True RMS;
- 5 tomadas tripolares (padrão N/F/T);
- Proteção contra subtensão, sobretensão, sobrecarga, curto-circuito e sobretemperatura;
- Rendimento $\geq 91\%$;
- Filtro de linha contra surtos da rede elétrica;
- Não introduz distorção harmônica na saída;
- Tensão nominal de entrada: 115V/220V (bivolt automático);
- Tensão nominal de saída: 115V
- Frequência de entrada 60Hz (+/- 5Hz);
- Indicador luminoso de rede baixa, em uso e alta;
- Produzido com componentes em conformidade com a Norma Brasileira NBR 14136;
- Fabricado em plástico antichama (ABS);
- Porta fusível externo;
- Chave liga/ desliga embutida evitando desligamento acidental.



saiba mais sobre este produto:
www.coletex.com.br

ESTABILIZADOR ES 1050/1500/2000 ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELO		ES 1050	ES 1500	ES 2000
ENTRADA	POTÊNCIA MÁXIMA (VA)	1050VA	1500VA	2000VA
	RENDIMENTO	≥ 91%		
	TENSÃO DE ENTRADA (V)	115V / 220V AUTOMÁTICO		
	SELEÇÃO DE VOLTAGEM AUTOMÁTICA	SIM		
SAÍDA	FREQUÊNCIA NOMINAL DE REDE (Hz)	60 Hz +/- 5 Hz		
	TENSÃO DE SAÍDA (V)	115V (220V MONOVOLT OPCIONAL)		
	DISTORÇÃO HARMÔNICA	NÃO INTRODUZ DISTORÇÃO HARMÔNICA		
	PROTEÇÃO DE SOBRECARGA NA SAÍDA	DISPONÍVEL EM TODOS OS MODELOS		
	TEMPO DE RESPOSTA	≤ 2 CICLOS DE REDE		
	NÚMERO DE TOMADAS	5 TOMADAS		
	PROTEÇÃO DE SUB/SOBRETENSÃO	+/- 10% COM DESLIGAMENTO E RELIGAMENTO AUTOMÁTICO		
	INDICADORES VISUAIS	LEDS INDICATIVOS DAS CONDIÇÕES DA REDE EM TODOS OS MODELOS (BAIXA CRÍTICA, EM USO, ALTA CRÍTICA)		
	GABINETE / DIMENSÕES A x L x P (mm)	ABS ANTICHAMA / 220 x 107 x 156		
	COMPRIMENTO DO CABO TELEFÔNICO	1500 mm (1,5 METROS)		
	COMPRIMENTO DO CABO DE FORÇA	1200 mm (1,2 METROS)		
PESO BRUTO (Kg)		6,5KG	7KG	7,5KG

(M = Monovolt B = Bivolt)

REVENDEDOR AUTORIZADO

As potências aqui especificadas são comerciais, podendo ser alteradas dentro do intervalo acima especificado, conforme solicitação do cliente.
Para medir a tensão de saída só utilize um Multímetro TRUE RMS e cargas resistivas. As informações contidas neste catálogo poderão sofrer alterações sem prévio aviso.
Observação: A partir de janeiro de 2010 os cabos de força e as tomadas de saída passarão a atender a norma NBR 14136:2002 (novo padrão brasileiro de plugues e tomadas).



INDÚSTRIA BRASILEIRA
RESPONSABILIDADE NACIONAL

Colecao Ind. Com. Inf. Telec. Eletron. Ltda
CNPJ: 06.043.130/0001-98
WWW.COLETEK.COM.BR
Dúvidas ou reclamações?
Escreva um e-mail para: ouvidoria@coletek.com.br



a e n e r g i a n a s u a m e l h o r f o r m a



Extensao Filtro De Linha Com 6 Tomadas FL-61BK C3Tech



Características

Modelo: FL-61BK

Referência: 315060080100

Apresentação: O filtro de linha FL-61 da C3Tech é o produto perfeito para quem procura qualidade e segurança para seus equipamentos eletrônicos. Garante proteção contra sobretensão e sobrecorrente e é bivolt. Possui chave liga/desliga e LED indicador.

Especificações Técnicas

Características:	270 W
6 tomadas tripolares (padrão N/F/T), atendendo novo padrão NBR 14136	- 220 Vac: 2500W
Porta-fusível externo;	Altura da embalagem: 7.5 CM
Fusível:10A;	Largura embalagem: 4.3 CM
Tensão nominal de entrada 127V/220V;	Comprimento embalagem: 29 CM
Indicador luminoso de operação.	Peso embalagem: 2.47 KG
Comprimento do cabo: 95 cm	Part Number/SKU: FL-61BK
Gabinete em plástico ABS	EAN do produto: 7898555213951
Potência Máxima:	
- 115 Vac: 1	

Itens Inclusos

01 - Filtro de Linha com 6 tomadas FL-61BK C3Tech

www.c3technology.com.br



Fone Com Microfone PH-01SI Prata C3Plus



Características

Modelo: PH-01SI

Referência: 410021360100

Apresentação: Design simples, leve e confortável, ideal para uso no dia a dia e aplicações VoIP, conta com regulagem de altura do arco e conexão P2.

Especificações Técnicas

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

Dimensão : 170*130*50 mm
Peso: 75 g
Acoplamento de Ouvido: Circumaural (Over-Ear)
Conexão: 2x P2 3.5mm
Possui Microfone Integrado: Sim
Possui Ajuste de Volume no Cabo: Sim
Possui Função Mudo:
Possui Iluminação: Não
Tipo de Iluminação: N/A
Comprimento de Cabo: 200 cm
Revestimento de Cabo: PVC

CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS

Tamanho de Alto-Falante: 30 mm
Tamanho de Microfone: 6 x 5 mm
Direção de Captação do Microfone: Omnidirecional
Frequência de Resposta: 50 Hz a 20 kHz
Impedância: 320 ± 15%
Sensibilidade: 110dB ±

3dB
Sensibilidade do Microfone:
Possui Som Estéreo: Sim
Possui Áudio 7.1: Não
Possui Cancelamento de Ruído: Não

CARACTERÍSTICAS

ELÉTRICAS
Potência Nominal: 25 mW
Potência Máxima de Entrada:
Tensão de Operação
Corrente de Operação
Alimentação: P2 3.5mm
1 Ano de garantia

Altura da embalagem: 22 CM
Largura embalagem: 5.5 CM
Comprimento embalagem: 17.6 CM
Peso embalagem: 1.15 KG
Part Number/SKU: PH-01SI
EAN do produto: 7898555217256

Itens Inclusos

01- Fone PH-01SI

Yup-E

IDEAIS PARA:

Proteger computadores, estações de trabalho (desktops), pequenos e médios servidores, PABX, equipamentos de conexão de rede e sistemas de telecomunicação. A linha de No Breaks Yup-E impede a perda de dados e os tempos de paralisação.

APLICAÇÕES:

- Computadores, Monitores e Impressoras;
- Estações de trabalho (desktops);
- Pequenos e Médios Servidores;
- Equipamentos de conexão de rede;
- Equipamentos de telefonia e telecomunicações: PABX, FAX, Rádios de comunicação.



LED COM FUNÇÃO DE LUZ DE EMERGÊNCIA.

Além de proteger equipamentos a ele ligados, o no-break ainda ilumina ambientes.



NO BREAK INTERATIVO ESTABILIZADO COM FILTRO DE LINHA YUP-E



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

- Microprocessado (tecnologia RISC/FLASH);
- Forma de onda senoidal pura em rede e semi senoidal inversor PWM (controle de largura e amplitude);
- Regulação automática de voltagem (AVR) Line Interactive;
- Indicadores de funcionamento pela rede e baterias;
- Alarme audiovisual intermitente para queda de rede e final do tempo de autonomia;
- Gerenciamento inteligente das baterias, com recarga automática;
- Proteção eletrônica contra sub e sobretensão;
- Proteção contra curto-circuito e sobrecarga;
- Diagnóstico de alerta avançado (auto teste de partida);
- Desligamento e controle do sistema via software para modelos com USB (opcional);
- Supressão de surtos, picos e filtragem de ruído (filtro de linha interno);
- Circuito desmagnetizador;
- Inversor sincronizado com a rede (sistema PLL);
- DC Start: permite ser ligado na ausência de rede elétrica;
- Proteção contra descarga total das baterias;
- Tensão nominal de entrada 115V (monovolt) ou 120V (monovolt) ou 220V (monovolt) ou seleção automática 115V/220V
- Tensão nominal de saída 115V;
- Frequência de entrada 50/60Hz +/- 5Hz;
- Tecla com função mute (permite anular o alarme sonoro);
- Battery Backup: troca de bateria pelo usuário;
- Possui estabilizador e filtro de linha;
- Chave liga / desliga temporizada para evitar o acionamento acidental ou involuntário.
- Software de gerenciamento UPSilon Megatec via USB (opcional)



BATTERY BACKUP

Exclusivo sistema para troca das baterias pelo próprio usuário, sem a necessidade de levar o No Break ao posto de assistência técnica. Fácil, prático e seguro.

Yup-E 1400



Porta-fusível externo

NO BREAK YUP-E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELOS		YUP-E 1400 - 1 BATERIA
ENTRADA	POTÊNCIA MÁXIMA	1400VA
	RENDIMENTO	95% (PARA OPERAÇÃO EM REDE) E 85% (PARA OPERAÇÃO EM BATERIA)
	TENSÃO DE ENTRADA (V~)	115V/220V (BIVOLT AUTOMÁTICO)
	FREQUÊNCIA NOMINAL DA REDE	50/60Hz +/- 5 Hz
SAÍDA	VARIAÇÃO MÁXIMA DE ENTRADA	115V~ = 90V~ - 145V~
	TENSÃO DE SAÍDA (V~)	115V (DE LINHA)
	FREQUÊNCIA DE SAÍDA	50/60Hz +/- 1% (PARA OPERAÇÃO EM BATERIA)
	FORMA DE ONDA	SENOIDAL PURA EM REDE E SEMI SENOIDAL EM MODO INVERSOR
ACIONAMENTO DO INVERSOR		< 0,8 ms
NÚMERO DE TOMADAS NA SAÍDA		8
BATERIAS INTERNAS (12V/7Ah)		1
TEMPO DE AUTONOMIA		15 A 30 MINUTOS DEPENDENDO DA CARGA DE INFORMÁTICA
TEMPO DE RECARGA		< 6 HORAS PARA 90% DA CARGA PARA 115V, +/- 20 MINUTOS
COMPRIMENTO DO CABO DE FORÇA		1300 mm (1,3 METROS)
DIMENSÕES MÁXIMAS (L x A x P) mm		137 x 207 x 395
PESO BRUTO COM BATERIAS (kg)		9,3 (M) / 9,6 (B)
GABINETES		PAINEL FRONTAL EM ABS ANTICHAMA E CORPO EM METAL COM PINTURA ELETROESTÁTICA

As potências aqui especificadas são comerciais, podendo ser alteradas dentro do intervalo acima especificado, conforme solicitação do cliente.
Para medir a tensão de saída só utilize um Multímetro TRUE RMS e cargas lineares. As informações contidas neste catálogo poderão sofrer alterações sem prévio aviso.
Fotos meramente ilustrativas.

REVENDEDOR AUTORIZADO





DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

República Federativa do Brasil - Imprensa Nacional

Em circulação desde 1º de outubro de 1862

Ano CLIV N° 82

Brasília - DF, terça-feira, 2 de maio de 2017



Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações

GABINETE DO MINISTRO

PORTARIA INTERMINISTERIAL No 2.267, DE 28 DE ABRIL DE 2017

Habilitação à fruição dos benefícios fiscais de que trata o art. 4º da Lei nº 8.248, de 23 de outubro de 1991.

OS MINISTROS DE ESTADO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA, INOVAÇÕES E COMUNICAÇÕES E DA INDÚSTRIA, COMÉRCIO EXTERIOR E SERVIÇOS, no uso das atribuições que lhes são conferidas pelo art. 87, parágrafo único, incisos II e IV, da Constituição Federal, e tendo em vista o disposto no art. 22, § 2º, do Decreto nº 5.906, de 26 de setembro de 2006, e considerando o que consta no Processo MCTI nº 01200.700897/2016-57, de 05 de agosto de 2016, resolvem:

Art. 1º Habilitar a empresa **Coleção Indústria e Comércio de Informática, Telecomunicações e Eletrônica Ltda.**, inscrita no Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica do Ministério da Fazenda - CNPJ/MF sob o nº 06.043.130/0001-98, à fruição dos benefícios fiscais de que trata o Decreto nº 5.906, de 2006, quando da fabricação dos seguintes bens:

I - Equipamento de alimentação ininterrupta de energia (UPS ou nobreak); e

II - Estabilizador de tensão, baseado em técnica digital.

§ 1º Farão jus aos incentivos fiscais, nos termos desta Portaria, os acessórios, os sobressalentes, as ferramentas, os manuais de operação e os cabos para interconexão e de alimentação que, em quantidade normal, acompanhem o bem mencionado neste artigo, conforme consta no respectivo processo.

§ 2º Ficam asseguradas a manutenção e utilização do crédito do Imposto sobre Produtos Industrializados - IPI relativo às matérias primas, produtos intermediários e material de embalagem empregados na industrialização do bem relacionado neste artigo.

Art. 2º Será cancelada a habilitação caso a empresa não atenda ao disposto no art. 2º da Portaria Interministerial MCT/MDIC/MF nº 473, de 14 de julho de 2005, publicada em 15 de julho de 2005.

Art. 3º As notas fiscais relativas à comercialização do bem relacionado no art. 1º deverão fazer expressa referência a esta Portaria.

Parágrafo único. Os modelos do produto relacionados na nota fiscal devem constar do processo MCTI nº 01200.700897/2016-57, de 05 de agosto de 2016.

Art. 4º Esta habilitação poderá ser suspensa ou cancelada, a qualquer tempo, sem prejuízo do ressarcimento previsto no art. 9º da Lei nº 8.248, de 1991, caso a empresa beneficiária deixe de atender ou de cumprir qualquer das condições estabelecidas no Decreto nº 5.906, de 2006.

Art. 5º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

GILBERTO KASSAB

Ministro de Estado da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações

MARCOS PEREIRA

Ministro de Estado da Indústria, Comércio Exterior e Serviços

Produtos e modelos habilitados à fruição dos benefícios fiscais da Lei de Informática

Nome Fantasia:	COLETEK
Razão Social:	COLEÇÃO IND. E COM. DE INF., TELECOMUNICAÇÕES E ELETRÔNICA LTDA
CNPJ:	06.043.130/0001-98
Endereço:	Av. Dr. Messias de Barros, 1515Industrial Miguel de Luca D I Miguel de Luca Varginha / MG - 37072003
Contato:	CHOU LI CHEN jennifer@coletek.com.br (35)32199100 http://www.coletek.com.br
Produto:	Acumulador elétrico próprio para tablet-PC
Processo MCT/Data:	01200.001396/2016-94 de 06/05/2016
CNPJ da Incentivada:	06043130000198
Portaria MCT/MDIC/MF:	1655, de 29/03/2017 DOU 30/03/2017 (http://pesquisa.in.gov.br/imprensa/jsp/visualiza/index.jsp?jornal=1&pagina=35&data=30/03/2017)
Modelos:	(19-04-17: TR10RS1)
Produto:	Acumulador elétrico próprio para terminal portátil de telefonia celular
Processo MCT/Data:	01200.001396/2016-94 de 06/05/2016
CNPJ da Incentivada:	06043130000198
Portaria MCT/MDIC/MF:	1655, de 29/03/2017 DOU 30/03/2017 (http://pesquisa.in.gov.br/imprensa/jsp/visualiza/index.jsp?jornal=1&pagina=35&data=30/03/2017)
Modelos:	(19-04-17: ZE550KL) (12-05-17: ZC520KL) (12-05-17: ZC520TL) (12-05-17: ZC554KL) (12-05-17: ZD533KL) (12-05-17: ZD553KL) (30-05-17: ZD520KL) (05-06-17: ZC553KL) (04-07-17: ZB500TL) (24-01-18: ZB570TL) (06-04-18: ZC600KL)
Produto:	Carregador de acumulador para máquina automática de processamento de dados, portátil, baseado em técnica digital
Processo MCT/Data:	01200.002321/2013-88 de 07/06/2013
CNPJ da Incentivada:	06043130000198
Portaria MCT/MDIC/MF:	429, de 17/04/2014 DOU 22/04/2014 ()
Modelos:	(23-05-14: CG05V020A-U5) (01-10-15: CG05V005A-P4-6K)(12-11-15: CG12V005A-P4) (12-11-15: CG12V010A-P4) (12-11-15: CG12V020A-P4) (11-12-17: NB-60V2)
Produto:	Carregador de acumulador para microcomputador portátil, baseado em técnica digital
Processo MCT/Data:	01200.004618/2012-05 de 26/11/2012
CNPJ da Incentivada:	06043130000198
Portaria MCT/MDIC/MF:	604, de 06/06/2014 DOU 10/06/2014 ()
Modelos:	

Produto:	Circuito impresso com componentes elétricos e eletrônicos, montados, com função de adaptador para rede sem fio ("wireless"), com taxa de transmissão superior a 34 Mbts/s e frequência inferior a 15 GHz, para máquinas automáticas de processamento de dados
Processo MCT/Data:	01200.004618/2012-05 de 26/11/2012
CNPJ da Incentivada:	06043130000198
Portaria MCT/MDIC/MF:	604, de 06/06/2014 DOU 10/06/2014 ()
Modelos:	
Produto:	DISPOSITIVO APONTADOR (MOUSE)
Processo MCT/Data:	01200.003331/2004-40 de 13/07/2004
CNPJ da Incentivada:	06043130000198
Portaria MCT/MDIC/MF:	473, de 14/07/2005 DOU 15/07/2005 ()
Modelos:	M60-W; B55-1; B55-2; B55-3; B55-4; B55-5; B21-1; B21-2; B21-3; B21-4; B21-5; B22-1; B22-2; B22-3; B22-4; B22-5; BR201-1; BR201-2; BR201-3; BR201-4; BR201-5; BR211W-1; BR211W-2; BR211W-3; 60W-1; 60W-2; GL01W-1; GL01W-2; GL01W-3; GL01W-4; GL01W-5; GL02W-1; GL02W-2; GL02W-3; GL02W-4; GL02W-5; 62W-1; 62W-2; 62W-3; 90W-1; 90W-2; 90W-3; GL11W-1; GL11W-2; GL11W-3; BR002-1; BR002-2; BR002-3; BR002-4; BR002-5; BR003-1; BR003-2; BR003-3; BR003-4; BR003-5; BR004-1; BR004-2; BR004-3; BR004-4; BR004-5; 2500-1; 2500-2; 2500-3; 2500-4; 2500-5; A5-1; A5-2; A5-3; A5-4; 011-1; 011-2; 011-3; 002-1; 002-2; 002-3; 002-4; 002-5; 008-1; 008-2; 008-3; 008-4; 008-5; 039-1; 039-2; 039-3; 039-4; 039-5; SY001-1; SY001-2; SY001-3; SY001-4; SY001-5; 031-1; 031-2; 031-3; SY10-1; SY10-2; SY10-3; SY11-1; SY11-2; SY11-3; SM002L-1; SM002L-2; SM002L-3; SM018L-1; SM018L-2; SM018L-3; MS01L-1; MS01L-2; MS01L-3; MS00L-1; MS00L-2; MS00L-3; SM018B-1; SM018B-2; SM018B-3; SM002B-1; SM002B-2; SM002B-3; M2500B-1; M2500B-2; M2500B-3; MS01B-1; MS01B-2; MS01B-3; M6500B-1; M6500B-2; M6500B-3; SM010L-1; SM010L-2; SM010L-3; SM015L-1; SM015L-2; SM015L-3; SM016L-1; SM016L-2; SM016L-3; SM023L-1; SM023L-2; SM023L-3; SM024L-1; SM024L-2; SM024L-3; SM025L-1; SM025L-2; SM025L-3; M6500L-1; M6500L-2; M6500L-3; SM009L-1; SM009L-2; SM009L-3; SM013L-1; SM013L-2; SM013L-3; SM014L-1; SM014L-2; SM014L-3; SM005L-1; SM005L-2; SM005L-3; SM028L-1; SM028L-2; SM028L-3; SM029L-1; SM029L-2; SM029L-3; SM031L-1; SM031L-2; SM031L-3; SM032L-1; SM032L-2; SM032L-3; SM035L-1; SM035L-2; SM035L-3; SM003L-1; SM003L-2; SM003L-3; SM007L-1; SM007L-2; SM007L-3; SM011L-1; SM011L-2; SM011L-3; SM017L-1; SM017L-2; SM017L-3; SM027L-1; SM027L-2; SM027L-3; SM026L-1; SM026L-2; SM026L-3; A8L-1; A8L-2; A8L-3; SM020L-1; SM020L-2; SM020L-3; SM021L-1; SM021L-2; SM021L-3; M6600L-1; M6600L-2; M6600L-3; M005B-1; M005B-2; M005B-3; M6800B-1; M6800B-2; M6800B-3; SM009L-1; SM009L-2; M009L-3; 010-1; 010-2; 010-3; 013-1; 013-2; 013-3; 024-1; 024-2; 024-3; 043-1; 043-2; 043-3; MS1100-1; MS1100-2; MS1101-1; MS1101-2; MS2100-1; MS2100-2; MS2101-1; MS2101-2; MS3100-1; MS3100-2; MS3101-1; MS3101-2; MS1200-1; MS1200-2; MS1200-3; MS1201-1; MS1201-2; MS1201-3; MS1202-1; MS1202-2; MS1202-3; MS1203-1; MS1203-2; MS1203-3; MS1204-1; MS1204-2; MS1204-3; MS1205-1; MS1205-2; MS1205-3; MS1206-1; MS1206-2; MS1206-3; MS1207-1; MS1207-2; MS1207-3; MS1208-1; MS1208-2; MS1208-3; MS1209-1; MS1209-2; MS1209-3; MS1300-1; MS1300-2; MS1300-3; MS2200-1; MS2200-2; MS2200-3; MS2201-1; MS2201-2; MS2201-3; MS2202-1; MS2202-2; MS2202-3; MS2203-1; MS2203-2; MS2203-3; MS2204-1; MS2204-2; MS2204-3; MS2205-1; MS2205-2; MS2205-3; MS2206-1; MS2206-2; MS2206-3; MS2207-1; MS2207-2; MS2207-3; MS2208-1; MS2208-2; MS2208-3; MS2209-1; MS2209-2; MS2209-3; MS2300-1; MS2300-2; MS2300-3; MS3200-1; MS3200-2; MS3200-3; MS3201-1; MS3201-2; MS3201-3; MS3202-1; MS3202-2; MS3202-3; MS3203-1; MS3203-2; MS3203-3; MS3204-1; MS3204-2; MS3204-3; MS3205-1; MS3205-2; MS3205-3; MS3206-1; MS3206-2; MS3206-3; MS3207-1; MS3207-2; MS3207-3; MS3208-1; MS3208-2; MS3208-3; MS3209-1; MS3209-2; MS3209-3; MS3300-1; MS3300-2; MS3300-3; (03-02-11: MS3217-1) (03-02-11: MS3217-2) (26-04-11: MS3220-2) (28-11-12: MS3295-1) (07-12-12: MS3295-2) (05-02-13: K-W600) (05-02-13: M-W100) (05-02-13: M-W200)(06-12-13: M-W21) (25-04-14: M-W23) (25-04-14: K-W500) (28-05-14: M-W012) (28-05-14: M-W001)(15-04-15: M-W108) (15-04-15: M-W108) (15-04-15: K-W101; K-W112) (25-05-15: KE-M200) (25-05-15: KE-M210) (25-05-15: KE-KM300)
Produto:	Equipamento de alimentação ininterrupta de energia (UPS ou nobreak)
Processo MCT/Data:	01200.700897/2016-57 de 05/08/2016
CNPJ da Incentivada:	06043130000198
Portaria MCT/MDIC/MF:	2267, de 28/04/2017 DOU 02/05/2017 (http://pesquisa.in.gov.br/imprensa/jsp/visualiza/index.jsp?jornal=1&pagina=18&data=02/05/2017)
Modelos:	(12-05-17: MAGIC POWER II) (12-05-17: POWER MAX) (12-05-17: PG II) (23-08-17: YUP-E)

Produto:	Estabilizador de tensão, baseado em técnica digital
Processo MCT/Data:	01200.700897/2016-57 de 05/08/2016
CNPJ da Incentivada:	06043130000198
Portaria MCT/MDIC/MF:	2267, de 28/04/2017 DOU 02/05/2017 (http://pesquisa.in.gov.br/imprensa/jsp/visualiza/index.jsp?jornal=1&pagina=18&data=02/05/2017)
Modelos:	(12-05-17: EXS II POWER) (12-05-17: EXXA POWER T) (12-05-17: ATM) (12-05-17: BEM LIGADO) (31-07-18: ATM PE) (08-11-21: ES) (25-05-22: ES 3200)
Produto:	Fonte de alimentação, para unidades de processamento digital de pequena capacidade
Processo MCT/Data:	01200.004618/2012-05 de 26/11/2012
CNPJ da Incentivada:	06043130000198
Portaria MCT/MDIC/MF:	604, de 06/06/2014 DOU 10/06/2014 ()
Modelos:	
Produto:	Microcomputador portátil, sem teclado, com tela sensível ao toque ("touch screen"), de peso inferior a 750g ("Tablet PC")
Processo MCT/Data:	01200.002423/2013-01 de 14/06/2013
CNPJ da Incentivada:	06043130000198
Portaria MCT/MDIC/MF:	1241, de 04/12/2013 DOU 05/12/2013 ()
Modelos:	(17-12-13: TB7W)(12-03-14: PMP)(12-03-14: PMP-3G)(12-03-14: PMP3870C DUO)(12-03-14: PMP7170B3G DUO) (12-03-14: PMP5785C QUAD)(12-03-14: PMP5101C QUAD)(12-03-14: PMP5785C3G QUAD)(12-03-14: PMP5297C QUAD)(12-03-14: PMP3007C)(12-03-14: PMP3007C3G)(12-03-14: PMP7079D3G QUAD)(12-03-14: PMP7380D3G QUAD)(12-03-14: PMP7280C3G QUAD)(12-03-14: PMP810E3G)(12-03-14: PMP810F3G)(12-03-14: PMT5887 3G) (12-03-14: PMT5787 3G)(12-03-14: PMP7280C3G WH DUO) (12-03-14: PMP7280C3G BK DUO)(12-03-14: PMP7380D3G DUO)(12-03-14: PMP7280C3G WH QUAD)(12-03-14: PMP7280C3G BK QUAD)(12-03-14: PMP7480D3G QUAD)(12-03-14: PMP7880D3G DUO)(12-03-14: PMP7100D3G DUO)(12-03-14: PMP7100D3G QUAD)(12-03-14: PMP7100D4G QUAD)(12-03-14: PMP5670C BK DUO)(12-03-14: PMP5670C WH DUO)(12-03-14: PMP5870C DUO)
Produto:	Modem ADSL
Processo MCT/Data:	01200.002258/2013-80 de 03/06/2013
CNPJ da Incentivada:	06043130000198
Portaria MCT/MDIC/MF:	53, de 20/01/2014 DOU 21/01/2014 ()
Modelos:	(06-11-14: ETH W-M1101 WH) (18-12-14: BHS W-M1120 BK)
Produto:	Modem para rede celular
Processo MCT/Data:	01200.004618/2012-05 de 26/11/2012
CNPJ da Incentivada:	06043130000198
Portaria MCT/MDIC/MF:	604, de 06/06/2014 DOU 10/06/2014 ()
Modelos:	
Produto:	Roteador digital com capacidade de conexão sem fio
Processo MCT/Data:	01200.002034/2011-14 de 18/07/2011
CNPJ da Incentivada:	06043130000198
Portaria MCT/MDIC/MF:	575, de 09/08/2012 DOU 10/08/2012 ()
Modelos:	(30-08-12: W-R2000NL)(28-11-12: W-R2010NL)(14-06-13: W-R1000NL)(31-10-13: FTTH)(06-01-15: W-R301N) (06-01-15: KP8696X) (06-01-15: W-R304N)

Produto:	Teclado
Processo MCT/Data:	01200.003331/2004-40 de 13/07/2004
CNPJ da Incentivada:	06043130000198
Portaria MCT/MDIC/MF:	473, de 14/07/2005 DOU 15/07/2005 ()
Modelos:	K1001-1; K-1001-2; K-2001-1; K-2001-2; CAN1001R-1; CAN1001R-2; CAN2000-1; CAN2000-2; LK1300-1; LK1300-2; LK1000-1; LK1000-2; LK2000-1; LK2000-2; KB-002-P; KB-002-U; KB-768A-P; KB-768A-U; KB-780A-P; KB-780A-U; KB-006A-P; KB-006A-U; KB-780B-P; KB-780B-U; KB-790A-P; KB-790A-U; KB-790B-P; KB-790B-U; KB-790C-P; KB-790C-U; KB-790D-P; KB-790D-U; KB-777A-P; KB-777A-U; KB-888-P; KB-888-U; KB-999-P; KB-999-U; K-SSD1000-1; K-SSD1000-2; KB1100-1; KB1100-2; KB1100-3; KB1101-1; KB1101-2; KB1101-3; KB1102-1; KB1102-2; KB1102-3; KB1103-1; KB1103-2; KB1103-3; KB1104-1; KB1104-2; KB1104-3; KB1105-1; KB1105-2; KB1105-3; KB2100-1; KB2100-2; KB2100-3; KB2101-1; KB2101-2; KB2101-3; KB2102-1; KB2102-2; KB2102-3; KB2103-1; KB2103-2; KB2103-3; KB2104-1; KB2104-2; KB2104-3; KB2104-4; KB2104-5; KB2105-1; KB2105-2; KB2105-3; KB3100-1; KB3100-2; KB3100-3; KB3101-1; KB3101-2; KB3101-3; KB3102-1; KB3102-2; KB3102-3; KB3103-1; KB3103-2; KB3103-3; KB3104-1; KB3104-2; KB3104-3; KB3105-1; KB3105-2; KB3105-3; KB1200-1; KB1200-2; KB1200-3; KB1201-1; KB1201-2; KB1201-3; KB1202-1; KB1202-2; KB1202-3; KB1203-1; KB1203-2; KB1203-3; KB1204-1; KB1204-2; KB1204-3; KB1205-1; KB1205-2; KB1205-3; KB2200-1; KB2200-2; KB2200-3; KB2201-1; KB2201-2; KB2201-3; KB2202-1; KB2202-2; KB2202-3; KB2203-1; KB2203-2; KB2203-3; KB2204-1; KB2204-2; KB2204-3; KB2205-1; KB2205-2; KB2205-3; KB3200-1; KB3200-2; KB3200-3; KB3201-1; KB3201-2; KB3201-3; KB3202-1; KB3202-2; KB3202-3; KB3203-1; KB3203-2; KB3203-3; KB3204-1; KB3204-2; KB3204-3; KB3205-1; KB3205-2; KB3205-3; (25-04-14: K-W500)(16-04-15: K-W101-1; K-W112-1) (25-05-15: KE-KM300)
Produto:	Unidade de armazenamento de dados ("Pendrive")
Processo MCT/Data:	01200.000355/2013-38 de 07/02/2013
CNPJ da Incentivada:	06043130000198
Portaria MCT/MDIC/MF:	888, de 12/09/2013 DOU 13/09/2013 ()
Modelos:	(08-11-13: KPMEM8GBRS)(08-11-13: AH223)(08-11-13: AH323)(08-11-13: AH326) (17-02-14: PINSTRIPE) (16-03-14: KPMEM16GBBRS)(16-03-14: KPMEM32GBBRS)(16-03-14: SWIVEL) (25-06-14: KPMEM8GBPK)(16-03-14: KPMEM16GBPK)(24-04-15: DU-Z08GCNB3N3-R) (24-04-15: DU-Z16GCNB3N3-R) (24-04-15: DU-Z32GCNB3N3-R) (23-06-15: KPMEM32GBPK) (08-09-15: KEMEM64GBRS) (08-09-15: KEMEM64GBPK) (10-02-16: KE-PDJ16GBBGR) (10-02-16: KE-PDJ16GBRD) (10-02-16: KE-PDJ16BYW) (10-02-16: KE-PDJ16GBBL) (10-02-16: KE-PDJ8GBGR) (10-02-16: KE-PDJ8GBRD) (10-02-16: KE-PDJ8GBYW) (10-02-16: KE-PDJ8GBBL) (08-04-16: KE-8GB PP) (25-04-16: KE-8GB RD) (17-11-17: KE4GB)
Produto:	Unidade de processamento digital de pequena capacidade, baseada em microprocessador
Processo MCT/Data:	01250.004563/2016-63 de 02/12/2016
CNPJ da Incentivada:	06043130000198
Portaria MCT/MDIC/MF:	2822, de 22/05/2017 DOU 23/05/2017 (http://pesquisa.in.gov.br/imprensa/jsp/visualiza/index.jsp?jornal=1&pagina=5&data=23/05/2017)
Modelos:	(09-06-17: GOLD) (09-06-17: BLACK GAMER)

Voltar

Proposta Comercial

AO,

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO
COORDENADORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022
(Processo Administrativo n.º 23111.041004/2021-13)**

Dados do Proponente:

ITHYBAN DISTRIBUIDORA DE INFORMATICA E ELETRONICOS, IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA,

CNPJ nº 18.828.894/0003-30

IE nº 083677704

IM nº 4710446

AV Eldes Scherrer Souza, nº 2230 – Sala 215, Bairro Colina de Laranjeiras, CEP.29.167.080

- Cidade: Serra/ES

Telefone: (35) 3223-5461

e-mail: licitacao@triligado.com.br

Dados Bancarios:

Banco do Brasil

Agência: 32-9

Conta Corrente: 88.397-2

Dados responsável e por assinatura em atas, contratos e demais documentos

Nome do Representante legal: Camila Guedes Penteado

CPF: 529.876.898-96 – RG: MG-23.108.020 – SSP/MG

Sócia Administradora

E-mail: licitacao@triligado.com.br

Proposta Preço/Técnica:

Item	Descrição	UNIDADE	Quantidade	Marca	Valor unitário	Valor Total
02	NOBREAK DESCRIÇÃO: NOBREAK: Capacidade nominal de 1400 VA; Tensão de entrada: 115V / 127V/ 220V; Tensão de Saída: 115V; Distorção da Tensão de Saída: Inferior a 5% na carga máxima; Frequência de Saída (sincronizada com rede elétrica): 47 - 53 Hz para 50 Hz nominal, 57 - 63 Hz para 60 Hz nominal; Tipo de Forma de Onda na saída: senoidal pura em modo de rede e semi senoidal em modo inversor; Processador do tipo dsp; Conexões de saída: NBR 14136; Função True RMS; Quantidade mín de tomada: 5 padrão NBR	PÇ	1.125	Coletex	R\$ 649.60	R\$ 730.800,00

	<p>14136; Conexão de entrada: NBR 14136;</p> <p>Garantia: Conforme edital.</p> <p>Marca: Coletex</p> <p>Modelo: YUP-E 1400VA</p> <p>Fabricante: Coleção</p>					
21	<p>FONE DE OUVIDO</p> <p>DESCRIÇÃO: FONE DE OUVIDO: tipo headset, impedância 32 Ohm; Sensibilidade 90 a 110 dB; Diâmetro da caixa acústica de 40 a 65 mm; Dinâmico; Microfone de sensibilidade 50 10000Hz; 42dB; Comprimento do cabo 1,5 a 2 metros; Conector 2 x 3,5 mm;</p> <p>Garantia: Conforme edital.</p> <p>Marca: C3 Tech</p> <p>Modelo: PH-01</p> <p>Fabricante: Coleção</p>	PÇ	35	C3 Tech	R\$ 32,88	R\$ 1.150,80
32	<p>FILTRO DE LINHA</p> <p>DESCRIÇÃO: FILTRO LINHA. Régua extensora novo padrão brasileiro; Duas entradas USB extras; 6 tomadas tripolares (2P T); Interruptor ligar/Desligar; Fusível de proteção; Anti Chamas; De acordo com a norma NBR14146; Certificado pelo Inmetro; Tensão de entrada: AC110-230 V 50-60 Hz; Corrente de saída: 10A; - Tensão de saída: DC 5 V \pm 5 % (USB); Comprimento: 1 metro.</p> <p>Garantia: Conforme edital.</p> <p>Marca: C3 Tech</p> <p>Modelo: FL-61</p> <p>Fabricante: Coleção</p>	PÇ	200	C3 Tech	R\$ 34,50	R\$ 6.900,00
33	<p>BATERIA</p> <p>DESCRIÇÃO: Bateria Recarregável, Tipo Selada VRLA (Reguladas Por Válvulas); Uso Nobreak; Capacidade Nominal 7; Dimensões (CXLXA S/Terminal) 151 X 65 X 94; Componentes Adicionais Separador e Imobilizador das Placas (Positiva e NE, Tensão Nominal 12v); Características Adicionais: Tensão Flutuação de 13,5v; Sistema Eletroquímico Chumbo-Ácido</p> <p>Garantia: Conforme edital.</p> <p>Marca: Powertek</p> <p>Modelo: EN012</p> <p>Fabricante: Multilaser</p>	PÇ	1.125	Powertek	R\$ 69,70	R\$ 78.412,50

37	ESTABILIZADOR DESCRIÇÃO: ESTABILIZADOR TENSÃO: tensão alimentação entrada: 110/220v,Tensão de Saída:115V, aplicação: servidor de rede, capacidade nominal: 1000 kva, 06 de tomadas de saída padrão NBR 14136. Garantia: Conforme edital. Marca: Coletex Modelo: ES-1050 Fabricante: Coleção	PÇ	125	Coletex	R\$ 228,99	R\$ 28.623,75
38	NOBREAK DESCRIÇÃO: NOBREAK: Capacidade nominal de 1400 VA; Tensão de entrada: 115V / 127V/ 220V; Tensão de Saída: 115V; Distorção da Tensão de Saída: Inferior a 5% na carga máxima; Frequência de Saída (sincronizada com rede elétrica): 47 - 53 Hz para 50 Hz nominal, 57 - 63 Hz para 60 Hz nominal; Tipo de Forma de Onda na saída: senoidal pura em modo de rede e semi senoidal em modo inversor;Processador do tipo dsp; Conexões de saída: NBR 14136; Função True RMS; Quantidade mín de tomada:5 padrão NBR 14136; Conexão de entrada: NBR 14136; Garantia: Conforme edital. Marca: Coletex Modelo: YUP-E 1400VA Fabricante: Coleção	PÇ	375	Coletex	R\$ 649,60	R\$ 243.600,00
41	BATERIA DESCRIÇÃO: Bateria Recarregável, Tipo Selada VRLA (Reguladas Por Válvulas); Uso Nobreak; Capacidade Nominal 7; Dimensões (CXLXA S/Terminal) 151 X 65 X 94; Componentes Adicionais Separador e Imobilizador das Placas (Positiva e NE, Tensão Nominal 12v); Características Adicionais: Tensão Flutuação de 13,5v; Sistema Eletroquímico Chumbo-Ácido Garantia: Conforme edital. Marca: Powertek Modelo: EN012 Fabricante: Multilaser	PÇ	375	Powertek	R\$ 69,70	R\$ 26.137,50

VALOR TOTAL: R\$ 1.115.624,55 (Um milhão, cento e quinze mil e seiscentos e vinte e quatro reais e cinquenta e cinco centavos).

Validade da Proposta de 90 (Noventa) dias.

Prazo de Entrega: Conforme edital.

Declaramos que nos preços propostos estão incluídas todas as despesas: direta ou indiretamente, gastos da empresa com suporte técnico e administrativo, impostos, seguros, taxas, ou quaisquer outros que possam incidir sobre o preço do produto ofertado.


Declaramos que proposta apresentada para participar do Pregão Eletrônico foi elaborada de maneira independente pela empresa, e o conteúdo da proposta não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato do Pregão Eletrônico por qualquer meio ou por qualquer pessoa.

Declaramos ainda que a intenção de apresentar a proposta elaborada para participar do presente pregão eletrônico, não foi informada, discutida ou recebida de qualquer outro participante potencial ou de fato da referida licitação, por qualquer meio ou por qualquer pessoa.

Declaramos conhecer e concordar plenamente com as cláusulas e condições do Edital deste pregão e seus anexos, apresentamos nossa proposta de preços para fornecimento do objeto do certame conforme valores e especificações técnicas.

Declaramos que o equipamentos são novo de primeiro uso, devidamente embalados individualmente, em material reciclado, embalagem próprias para segurança e proteção dos equipamentos.

Serra – ES, 19 de Julho de 2022.



**ITHYBAN DISTRIBUIDORA DE INFORMATICA E
ELETRONICOS, IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA
CNPJ nº 18.828.894/0003-30**

**Camila Guedes Penteado
CPF nº 529.876.898-96
Sócia Administradora**

Yup-E

IDEAIS PARA:

Proteger computadores, estações de trabalho (desktops), pequenos e médios servidores, PABX, equipamentos de conexão de rede e sistemas de telecomunicação. A linha de No Breaks Yup-E impede a perda de dados e os tempos de paralisação.

APLICAÇÕES:

- Computadores, Monitores e Impressoras;
- Estações de trabalho (desktops);
- Pequenos e Médios Servidores;
- Equipamentos de conexão de rede;
- Equipamentos de telefonia e telecomunicações: PABX, FAX, Rádios de comunicação.



LED COM FUNÇÃO DE LUZ DE EMERGÊNCIA.

Além de proteger equipamentos a ele ligados, o no-break ainda ilumina ambientes.



NO BREAK INTERATIVO ESTABILIZADO COM FILTRO DE LINHA YUP-E



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

- Microprocessado (tecnologia RISC/FLASH);
- Forma de onda senoidal pura em rede e semi senoidal inversor PWM (controle de largura e amplitude);
- Regulação automática de voltagem (AVR) Line Interactive;
- Indicadores de funcionamento pela rede e baterias;
- Alarme audiovisual intermitente para queda de rede e final do tempo de autonomia;
- Gerenciamento inteligente das baterias, com recarga automática;
- Proteção eletrônica contra sub e sobretensão;
- Proteção contra curto-circuito e sobrecarga;
- Diagnóstico de alerta avançado (auto teste de partida);
- Desligamento e controle do sistema via software para modelos com USB (opcional);
- Supressão de surtos, picos e filtragem de ruído (filtro de linha interno);
- Circuito desmagnetizador;
- Inversor sincronizado com a rede (sistema PLL);
- DC Start: permite ser ligado na ausência de rede elétrica;
- Proteção contra descarga total das baterias;
- Tensão nominal de entrada 115V (monovolt) ou 120V (monovolt) ou 220V (monovolt) ou seleção automática 115V/220V
- Tensão nominal de saída 115V;
- Frequência de entrada 50/60Hz +/- 5Hz;
- Tecla com função mute (permite anular o alarme sonoro);
- Battery Backup: troca de bateria pelo usuário;
- Possui estabilizador e filtro de linha;
- Chave liga / desliga temporizada para evitar o acionamento acidental ou involuntário.
- Software de gerenciamento UPSilon Megatec via USB (opcional)



BATTERY BACKUP

Exclusivo sistema para troca das baterias pelo próprio usuário, sem a necessidade de levar o No Break ao posto de assistência técnica. Fácil, prático e seguro.

Yup-E 1400



Porta-fusível externo

NO BREAK YUP-E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELOS		YUP-E 1400 - 1 BATERIA
ENTRADA	POTÊNCIA MÁXIMA	1400VA
	RENDIMENTO	95% (PARA OPERAÇÃO EM REDE) E 85% (PARA OPERAÇÃO EM BATERIA)
	TENSÃO DE ENTRADA (V~)	115V/220V (BIVOLT AUTOMÁTICO)
	FREQUÊNCIA NOMINAL DA REDE	50/60Hz +/- 5 Hz
SAÍDA	VARIAÇÃO MÁXIMA DE ENTRADA	115V~ = 90V~ - 145V~
	TENSÃO DE SAÍDA (V~)	115V (DE LINHA)
	FREQUÊNCIA DE SAÍDA	50/60Hz +/- 1% (PARA OPERAÇÃO EM BATERIA)
	FORMA DE ONDA	SENOIDAL PURA EM REDE E SEMI SENOIDAL EM MODO INVERSOR
ACIONAMENTO DO INVERSOR		< 0,8 ms
NÚMERO DE TOMADAS NA SAÍDA		8
BATERIAS INTERNAS (12V/7Ah)		1
TEMPO DE AUTONOMIA		15 A 30 MINUTOS DEPENDENDO DA CARGA DE INFORMÁTICA
TEMPO DE RECARGA		< 6 HORAS PARA 90% DA CARGA PARA 115V, +/- 20 MINUTOS
COMPRIMENTO DO CABO DE FORÇA		1300 mm (1,3 METROS)
DIMENSÕES MÁXIMAS (L x A x P) mm		137 x 207 x 395
PESO BRUTO COM BATERIAS (kg)		9,3 (M) / 9,6 (B)
GABINETES		PAINEL FRONTAL EM ABS ANTICHAMA E CORPO EM METAL COM PINTURA ELETROESTÁTICA

As potências aqui especificadas são comerciais, podendo ser alteradas dentro do intervalo acima especificado, conforme solicitação do cliente.
Para medir a tensão de saída só utilize um Multímetro TRUE RMS e cargas lineares. As informações contidas neste catálogo poderão sofrer alterações sem prévio aviso.
Fotos meramente ilustrativas.

REVENDEDOR AUTORIZADO





Fone Com Microfone PH-01SI Prata C3Plus



Características

Modelo: PH-01SI

Referência: 410021360100

Apresentação: Design simples, leve e confortável, ideal para uso no dia a dia e aplicações VoIP, conta com regulagem de altura do arco e conexão P2.

Especificações Técnicas

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

Dimensão : 170*130*50 mm
Peso: 75 g
Acoplamento de Ouvido: Circumaural (Over-Ear)
Conexão: 2x P2 3.5mm
Possui Microfone Integrado: Sim
Possui Ajuste de Volume no Cabo: Sim
Possui Função Mudo:
Possui Iluminação: Não
Tipo de Iluminação: N/A
Comprimento de Cabo: 200 cm
Revestimento de Cabo: PVC

CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS

Tamanho de Alto-Falante: 30 mm
Tamanho de Microfone: 6 x 5 mm
Direção de Captação do Microfone: Omnidirecional
Frequência de Resposta: 50 Hz a 20 kHz
Impedância: 320 ± 15%
Sensibilidade: 110dB ±

3dB
Sensibilidade do Microfone:
Possui Som Estéreo: Sim
Possui Áudio 7.1: Não
Possui Cancelamento de Ruído: Não

CARACTERÍSTICAS

ELÉTRICAS
Potência Nominal: 25 mW
Potência Máxima de Entrada:
Tensão de Operação
Corrente de Operação
Alimentação: P2 3.5mm
1 Ano de garantia

Altura da embalagem: 22 CM
Largura embalagem: 5.5 CM
Comprimento embalagem: 17.6 CM
Peso embalagem: 1.15 KG
Part Number/SKU: PH-01SI
EAN do produto: 7898555217256

Itens Inclusos

01- Fone PH-01SI



Extensao Filtro De Linha Com 6 Tomadas FL-61BK C3Tech



Características

Modelo: FL-61BK

Referência: 315060080100

Apresentação: O filtro de linha FL-61 da C3Tech é o produto perfeito para quem procura qualidade e segurança para seus equipamentos eletrônicos. Garante proteção contra sobretensão e sobrecorrente e é bivolt. Possui chave liga/desliga e LED indicador.

Especificações Técnicas

Características:	270 W
6 tomadas tripolares (padrão N/F/T), atendendo novo padrão NBR 14136	- 220 Vac: 2500W
Porta-fusível externo;	Altura da embalagem: 7.5 CM
Fusível:10A;	Largura embalagem: 4.3 CM
Tensão nominal de entrada 127V/220V;	Comprimento embalagem: 29 CM
Indicador luminoso de operação.	Peso embalagem: 2.47 KG
Comprimento do cabo: 95 cm	Part Number/SKU: FL-61BK
Gabinete em plástico ABS	EAN do produto: 7898555213951
Potência Máxima:	
- 115 Vac: 1	

Itens Inclusos

01 - Filtro de Linha com 6 tomadas FL-61BK C3Tech

www.c3technology.com.br

POWERTEK

Bateria

12 VOLTS

EN012

POWERTEK

Bateria 12V 7AH Flex

- . Uso em standby: 13.5~13.8 V
- . Uso cíclico: 14.4~15.0 V
- . Corrente inicial: 0.9A

PRECAUÇÕES

- . Não causar curto-circuito na bateria;
- . Usar em ambiente ventilado;
- . Carregar a bateria completamente;
- . Manter longe de chamas e faíscas.



RESOLUÇÃO CONAMA Nº 401, DE 4 DE NOVEMBRO DE 2008.

Ao final da vida útil da bateria, devolvê-la à rede técnica autorizada para repasse ao fabricante para procedimento de destinação final adequada, ou acesse o site: <http://suporte.multilaser.com.br/home/coleta-reciclagem> e encontre o ponto de coleta mais próximo.

RISCOS À SAÚDE E AO MEIO AMBIENTE:

A bateria possui componentes tóxicos que podem causar danos à saúde e ao meio ambiente se descartadas de forma inadequada.

GARANTIA

Este produto possui 1 ano de garantia a partir da data da venda. Nossa responsabilidade sobre esta garantia limita-se apenas à troca de qualquer produto encontrado com defeito de fabricação desde que tenha sido utilizado corretamente. As marcas aqui citadas são registradas por seus respectivos fabricantes e foram aqui utilizadas como efeito ilustrativo.

7AH Flex
(Alarme/Nobreak)

TECNOLOGIA
VRLA/AGM

DIMENSÕES (LxPxA)
6,5 x 15 x 10 cm

PESO
1,7 kg

Principais aplicações



Centrais de
alarme



Nobreak



Pluviômetros

CAIXA MASTER: 4 UN.

*Vendas apenas em caixa master fechada.

GARANTIA

1
ANO

IDEAIS PARA

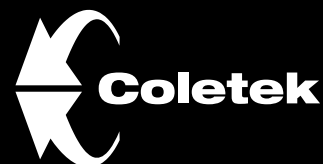
Proteger contra os distúrbios no fornecimento de energia elétrica que provocam danos aos equipamentos. Essas proteções são importantes, pois a má qualidade no fornecimento de energia pode causar perda de dados ou destruir equipamentos. Ideal também para proteção de Eletrodomésticos e Eletrônicos.

APLICAÇÕES:

- Microcomputadores e impressoras;
- Estações de trabalho;
- Monitores de vídeo;
- Caixas registradoras (PDV's);
- Áudio e vídeo;
- PABX;
- Periféricos em geral;
- Equipamentos de uso doméstico e profissional;
- Máquina de lavar roupa;
- Geladeira.



ESTABILIZADOR MICROPROCESSADO ES 1050/1500/2000



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

- Microprocessado True RMS;
- 5 tomadas tripolares (padrão N/F/T);
- Proteção contra subtensão, sobretensão, sobrecarga, curto-circuito e sobretemperatura;
- Rendimento $\geq 91\%$;
- Filtro de linha contra surtos da rede elétrica;
- Não introduz distorção harmônica na saída;
- Tensão nominal de entrada: 115V/220V (bivolt automático);
- Tensão nominal de saída: 115V
- Frequência de entrada 60Hz (+/- 5Hz);
- Indicador luminoso de rede baixa, em uso e alta;
- Produzido com componentes em conformidade com a Norma Brasileira NBR 14136;
- Fabricado em plástico antichama (ABS);
- Porta fusível externo;
- Chave liga/ desliga embutida evitando desligamento acidental.



saiba mais sobre este produto:
www.coletex.com.br

ESTABILIZADOR ES 1050/1500/2000 ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELO		ES 1050	ES 1500	ES 2000
ENTRADA	POTÊNCIA MÁXIMA (VA)	1050VA	1500VA	2000VA
	RENDIMENTO	≥ 91%		
	TENSÃO DE ENTRADA (V)	115V / 220V AUTOMÁTICO		
	SELEÇÃO DE VOLTAGEM AUTOMÁTICA	SIM		
SAÍDA	FREQUÊNCIA NOMINAL DE REDE (Hz)	60 Hz +/- 5 Hz		
	TENSÃO DE SAÍDA (V)	115V (220V MONOVOLT OPCIONAL)		
	DISTORÇÃO HARMÔNICA	NÃO INTRODUZ DISTORÇÃO HARMÔNICA		
	PROTEÇÃO DE SOBRECARGA NA SAÍDA	DISPONÍVEL EM TODOS OS MODELOS		
	TEMPO DE RESPOSTA	≤ 2 CICLOS DE REDE		
	NÚMERO DE TOMADAS	5 TOMADAS		
	PROTEÇÃO DE SUB/SOBRETENSÃO	+/- 10% COM DESLIGAMENTO E RELIGAMENTO AUTOMÁTICO		
	INDICADORES VISUAIS	LEDs INDICATIVOS DAS CONDIÇÕES DA REDE EM TODOS OS MODELOS (BAIXA CRÍTICA, EM USO, ALTA CRÍTICA)		
	GABINETE / DIMENSÕES A x L x P (mm)	ABS ANTICHAMA / 220 x 107 x 156		
	COMPRIMENTO DO CABO TELEFÔNICO	1500 mm (1,5 METROS)		
	COMPRIMENTO DO CABO DE FORÇA	1200 mm (1,2 METROS)		
PESO BRUTO (Kg)		6,5KG	7KG	7,5KG

(M = Monovolt B = Bivolt)

REVENDEDOR AUTORIZADO

As potências aqui especificadas são comerciais, podendo ser alteradas dentro do intervalo acima especificado, conforme solicitação do cliente.
Para medir a tensão de saída só utilize um Multímetro TRUE RMS e cargas resistivas. As informações contidas neste catálogo poderão sofrer alterações sem prévio aviso.
Observação: A partir de janeiro de 2010 os cabos de força e as tomadas de saída passarão a atender a norma NBR 14136:2002 (novo padrão brasileiro de plugues e tomadas).



INDÚSTRIA BRASILEIRA
RESPONSABILIDADE NACIONAL

Colecao Ind. Com. Inf. Telec. Eletron. Ltda
CNPJ: 06.043.130/0001-98
WWW.COLETEK.COM.BR
Dúvidas ou reclamações?
Escreva um e-mail para: ouvidoria@coletek.com.br



a e n e r g i a n a s u a m e l h o r f o r m a

Yup-E

IDEAIS PARA:

Proteger computadores, estações de trabalho (desktops), pequenos e médios servidores, PABX, equipamentos de conexão de rede e sistemas de telecomunicação. A linha de No Breaks Yup-E impede a perda de dados e os tempos de paralisação.

APLICAÇÕES:

- Computadores, Monitores e Impressoras;
- Estações de trabalho (desktops);
- Pequenos e Médios Servidores;
- Equipamentos de conexão de rede;
- Equipamentos de telefonia e telecomunicações: PABX, FAX, Rádios de comunicação.



LED COM FUNÇÃO DE LUZ DE EMERGÊNCIA.

Além de proteger equipamentos a ele ligados, o no-break ainda ilumina ambientes.



NO BREAK INTERATIVO ESTABILIZADO COM FILTRO DE LINHA YUP-E



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

- Microprocessado (tecnologia RISC/FLASH);
- Forma de onda senoidal pura em rede e semi senoidal inversor PWM (controle de largura e amplitude);
- Regulação automática de voltagem (AVR) Line Interactive;
- Indicadores de funcionamento pela rede e baterias;
- Alarme audiovisual intermitente para queda de rede e final do tempo de autonomia;
- Gerenciamento inteligente das baterias, com recarga automática;
- Proteção eletrônica contra sub e sobretensão;
- Proteção contra curto-circuito e sobrecarga;
- Diagnóstico de alerta avançado (auto teste de partida);
- Desligamento e controle do sistema via software para modelos com USB (opcional);
- Supressão de surtos, picos e filtragem de ruído (filtro de linha interno);
- Circuito desmagnetizador;
- Inversor sincronizado com a rede (sistema PLL);
- DC Start: permite ser ligado na ausência de rede elétrica;
- Proteção contra descarga total das baterias;
- Tensão nominal de entrada 115V (monovolt) ou 120V (monovolt) ou 220V (monovolt) ou seleção automática 115V/220V
- Tensão nominal de saída 115V;
- Frequência de entrada 50/60Hz +/- 5Hz;
- Tecla com função mute (permite anular o alarme sonoro);
- Battery Backup: troca de bateria pelo usuário;
- Possui estabilizador e filtro de linha;
- Chave liga / desliga temporizada para evitar o acionamento acidental ou involuntário.
- Software de gerenciamento UPSilon Megatec via USB (opcional)



BATTERY BACKUP

Exclusivo sistema para troca das baterias pelo próprio usuário, sem a necessidade de levar o No Break ao posto de assistência técnica. Fácil, prático e seguro.

Yup-E 1400



Porta-fusível externo

NO BREAK YUP-E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELOS		YUP-E 1400 - 1 BATERIA
ENTRADA	POTÊNCIA MÁXIMA	1400VA
	RENDIMENTO	95% (PARA OPERAÇÃO EM REDE) E 85% (PARA OPERAÇÃO EM BATERIA)
	TENSÃO DE ENTRADA (V~)	115V/220V (BIVOLT AUTOMÁTICO)
	FREQUÊNCIA NOMINAL DA REDE	50/60Hz +/- 5 Hz
SAÍDA	VARIAÇÃO MÁXIMA DE ENTRADA	115V~ = 90V~ - 145V~
	TENSÃO DE SAÍDA (V~)	115V (DE LINHA)
	FREQUÊNCIA DE SAÍDA	50/60Hz +/- 1% (PARA OPERAÇÃO EM BATERIA)
	FORMA DE ONDA	SENOIDAL PURA EM REDE E SEMI SENOIDAL EM MODO INVERSOR
ACIONAMENTO DO INVERSOR		< 0,8 ms
NÚMERO DE TOMADAS NA SAÍDA		8
BATERIAS INTERNAS (12V/7Ah)		1
TEMPO DE AUTONOMIA		15 A 30 MINUTOS DEPENDENDO DA CARGA DE INFORMÁTICA
TEMPO DE RECARGA		< 6 HORAS PARA 90% DA CARGA PARA 115V, +/- 20 MINUTOS
COMPRIMENTO DO CABO DE FORÇA		1300 mm (1,3 METROS)
DIMENSÕES MÁXIMAS (L x A x P) mm		137 x 207 x 395
PESO BRUTO COM BATERIAS (kg)		9,3 (M) / 9,6 (B)
GABINETES		PAINEL FRONTAL EM ABS ANTICHAMA E CORPO EM METAL COM PINTURA ELETROESTÁTICA

As potências aqui especificadas são comerciais, podendo ser alteradas dentro do intervalo acima especificado, conforme solicitação do cliente.
Para medir a tensão de saída só utilize um Multímetro TRUE RMS e cargas lineares. As informações contidas neste catálogo poderão sofrer alterações sem prévio aviso.
Fotos meramente ilustrativas.

REVENDEDOR AUTORIZADO



POWERTEK

Bateria

12 VOLTS

EN012

POWERTEK

Bateria 12V 7AH Flex

- . Uso em standby: 13.5~13.8 V
- . Uso cíclico: 14.4~15.0 V
- . Corrente inicial: 0.9A

PRECAUÇÕES

- . Não causar curto-circuito na bateria;
- . Usar em ambiente ventilado;
- . Carregar a bateria completamente;
- . Manter longe de chamas e faíscas.



RESOLUÇÃO CONAMA Nº 401, DE 4 DE NOVEMBRO DE 2008.

Ao final da vida útil da bateria, devolvê-la à rede técnica autorizada para repasse ao fabricante para procedimento de destinação final adequada, ou acesse o site: <http://suporte.multilaser.com.br/home/coleta-reciclagem> e encontre o ponto de coleta mais próximo.

RISCOS À SAÚDE E AO MEIO AMBIENTE:

A bateria possui componentes tóxicos que podem causar danos à saúde e ao meio ambiente se descartadas de forma inadequada.

GARANTIA

Este produto possui 1 ano de garantia a partir da data da venda. Nossa responsabilidade sobre esta garantia limita-se apenas à troca de qualquer produto encontrado com defeito de fabricação desde que tenha sido utilizado corretamente. As marcas aqui citadas são registradas por seus respectivos fabricantes e foram aqui utilizadas como efeito ilustrativo.

7AH Flex
(Alarme/Nobreak)

TECNOLOGIA
VRLA/AGM

DIMENSÕES (LxPxA)
6,5 x 15 x 10 cm

PESO
1,7 kg

Principais aplicações



Centrais de
alarme



Nobreak



Pluviômetros

CAIXA MASTER: 4 UN.

*Vendas apenas em caixa master fechada.

GARANTIA

1
ANO

Proposta Comercial

AO,

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO
COORDENADORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022
(Processo Administrativo n.º 23111.041004/2021-13)

Dados do Proponente:

ITHYBAN DISTRIBUIDORA DE INFORMATICA E ELETRONICOS, IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA,

CNPJ nº 18.828.894/0003-30

IE nº 083677704

IM nº 4710446

AV Eldes Scherrer Souza, nº 2230 – Sala 215, Bairro Colina de Laranjeiras, CEP.29.167.080

- Cidade: Serra/ES

Telefone: (35) 3223-5461

e-mail: licitacao@triligado.com.br

Dados Bancarios:

Banco do Brasil

Agência: 32-9

Conta Corrente: 88.397-2

Dados responsável e por assinatura em atas, contratos e demais documentos

Nome do Representante legal: Camila Guedes Penteado

CPF: 529.876.898-96 – RG: MG-23.108.020 – SSP/MG

Sócia Administradora

E-mail: licitacao@triligado.com.br

Proposta Preço/Técnica:

Item	Descrição	UNIDADE	Quantidade	Marca	Valor unitário	Valor Total
02	NOBREAK DESCRIÇÃO: NOBREAK: Capacidade nominal de 1400 VA; Tensão de entrada: 115V / 127V/ 220V; Tensão de Saída: 115V; Distorção da Tensão de Saída: Inferior a 5% na carga máxima; Frequência de Saída (sincronizada com rede elétrica): 47 - 53 Hz para 50 Hz nominal, 57 - 63 Hz para 60 Hz nominal; Tipo de Forma de Onda na saída: senoidal pura em modo de rede e semi senoidal em modo inversor; Processador do tipo dsp; Conexões de saída: NBR 14136; Função True RMS; Quantidade mín de tomada: 5 padrão NBR	PÇ	1.125	Coletex	R\$ 649.60	R\$ 730.800,00

	<p>14136; Conexão de entrada: NBR 14136;</p> <p>Garantia: Conforme edital.</p> <p>Marca: Coletex</p> <p>Modelo: YUP-E 1400VA</p> <p>Fabricante: Coleção</p>					
21	<p>FONE DE OUVIDO</p> <p>DESCRIÇÃO: FONE DE OUVIDO: tipo headset, impedância 32 Ohm; Sensibilidade 90 a 110 dB; Diâmetro da caixa acústica de 40 a 65 mm; Dinâmico; Microfone de sensibilidade 50 10000Hz; 42dB; Comprimento do cabo 1,5 a 2 metros; Conector 2 x 3,5 mm;</p> <p>Garantia: Conforme edital.</p> <p>Marca: C3 Tech</p> <p>Modelo: PH-01</p> <p>Fabricante: Coleção</p>	PÇ	35	C3 Tech	R\$ 32,88	R\$ 1.150,80
32	<p>FILTRO DE LINHA</p> <p>DESCRIÇÃO: FILTRO LINHA. Régua extensora novo padrão brasileiro; Duas entradas USB extras; 6 tomadas tripolares (2P T); Interruptor ligar/Desligar; Fusível de proteção; Anti Chamas; De acordo com a norma NBR14146; Certificado pelo Inmetro; Tensão de entrada: AC110-230 V 50-60 Hz; Corrente de saída: 10A; - Tensão de saída: DC 5 V \pm 5 % (USB); Comprimento: 1 metro.</p> <p>Garantia: Conforme edital.</p> <p>Marca: C3 Tech</p> <p>Modelo: FL-61</p> <p>Fabricante: Coleção</p>	PÇ	200	C3 Tech	R\$ 34,50	R\$ 6.900,00
33	<p>BATERIA</p> <p>DESCRIÇÃO: Bateria Recarregável, Tipo Selada VRLA (Reguladas Por Válvulas); Uso Nobreak; Capacidade Nominal 7; Dimensões (CXLXA S/Terminal) 151 X 65 X 94; Componentes Adicionais Separador e Imobilizador das Placas (Positiva e NE, Tensão Nominal 12v); Características Adicionais: Tensão Flutuação de 13,5v; Sistema Eletroquímico Chumbo-Ácido</p> <p>Garantia: Conforme edital.</p> <p>Marca: Powertek</p> <p>Modelo: EN012</p> <p>Fabricante: Multilaser</p>	PÇ	1.125	Powertek	R\$ 69,70	R\$ 78.412,50

37	ESTABILIZADOR DESCRIÇÃO: ESTABILIZADOR TENSÃO: tensão alimentação entrada: 110/220v, Tensão de Saída: 115V, aplicação: servidor de rede, capacidade nominal: 1000 kva, 06 de tomadas de saída padrão NBR 14136. Garantia: Conforme edital. Marca: Coletex Modelo: ES-1050 Fabricante: Coleção	PÇ	125	Coletex	R\$ 228,99	R\$ 28.623,75
38	NOBREAK DESCRIÇÃO: NOBREAK: Capacidade nominal de 1400 VA; Tensão de entrada: 115V / 127V/ 220V; Tensão de Saída: 115V; Distorção da Tensão de Saída: Inferior a 5% na carga máxima; Frequência de Saída (sincronizada com rede elétrica): 47 - 53 Hz para 50 Hz nominal, 57 - 63 Hz para 60 Hz nominal; Tipo de Forma de Onda na saída: senoidal pura em modo de rede e semi senoidal em modo inversor; Processador do tipo dsp; Conexões de saída: NBR 14136; Função True RMS; Quantidade mín de tomada: 5 padrão NBR 14136; Conexão de entrada: NBR 14136; Garantia: Conforme edital. Marca: Coletex Modelo: YUP-E 1400VA Fabricante: Coleção	PÇ	375	Coletex	R\$ 649,60	R\$ 243.600,00
41	BATERIA DESCRIÇÃO: Bateria Recarregável, Tipo Selada VRLA (Reguladas Por Válvulas); Uso Nobreak; Capacidade Nominal 7; Dimensões (CXLXA S/Terminal) 151 X 65 X 94; Componentes Adicionais Separador e Imobilizador das Placas (Positiva e NE, Tensão Nominal 12v); Características Adicionais: Tensão Flutuação de 13,5v; Sistema Eletroquímico Chumbo-Ácido Garantia: Conforme edital. Marca: Powertek Modelo: EN012 Fabricante: Multilaser	PÇ	375	Powertek	R\$ 69,70	R\$ 26.137,50

VALOR TOTAL: R\$ 1.115.624,55 (Um milhão, cento e quinze mil e seiscentos e vinte e quatro reais e cinquenta e cinco centavos).

Validade da Proposta de 90 (Noventa) dias.

Prazo de Entrega: Conforme edital.

Declaramos que nos preços propostos estão incluídas todas as despesas: direta ou indiretamente, gastos da empresa com suporte técnico e administrativo, impostos, seguros, taxas, ou quaisquer outros que possam incidir sobre o preço do produto ofertado.


Declaramos que proposta apresentada para participar do Pregão Eletrônico foi elaborada de maneira independente pela empresa, e o conteúdo da proposta não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato do Pregão Eletrônico por qualquer meio ou por qualquer pessoa.

Declaramos ainda que a intenção de apresentar a proposta elaborada para participar do presente pregão eletrônico, não foi informada, discutida ou recebida de qualquer outro participante potencial ou de fato da referida licitação, por qualquer meio ou por qualquer pessoa.

Declaramos conhecer e concordar plenamente com as cláusulas e condições do Edital deste pregão e seus anexos, apresentamos nossa proposta de preços para fornecimento do objeto do certame conforme valores e especificações técnicas.

Declaramos que o equipamentos são novo de primeiro uso, devidamente embalados individualmente, em material reciclado, embalagem próprias para segurança e proteção dos equipamentos.

Serra – ES, 19 de Julho de 2022.


**ITHYBAN DISTRIBUIDORA DE INFORMATICA E
ELETRONICOS, IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA**
CNPJ nº 18.828.894/0003-30
Camila Guedes Penteado
CPF nº 529.876.898-96
Sócia Administradora

Yup-E

IDEAIS PARA:

Proteger computadores, estações de trabalho (desktops), pequenos e médios servidores, PABX, equipamentos de conexão de rede e sistemas de telecomunicação. A linha de No Breaks Yup-E impede a perda de dados e os tempos de paralisação.

APLICAÇÕES:

- Computadores, Monitores e Impressoras;
- Estações de trabalho (desktops);
- Pequenos e Médios Servidores;
- Equipamentos de conexão de rede;
- Equipamentos de telefonia e telecomunicações: PABX, FAX, Rádios de comunicação.



LED COM FUNÇÃO DE LUZ DE EMERGÊNCIA.

Além de proteger equipamentos a ele ligados, o no-break ainda ilumina ambientes.



NO BREAK INTERATIVO ESTABILIZADO COM FILTRO DE LINHA YUP-E



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

- Microprocessado (tecnologia RISC/FLASH);
- Forma de onda senoidal pura em rede e semi senoidal inversor PWM (controle de largura e amplitude);
- Regulação automática de voltagem (AVR) Line Interactive;
- Indicadores de funcionamento pela rede e baterias;
- Alarme audiovisual intermitente para queda de rede e final do tempo de autonomia;
- Gerenciamento inteligente das baterias, com recarga automática;
- Proteção eletrônica contra sub e sobretensão;
- Proteção contra curto-circuito e sobrecarga;
- Diagnóstico de alerta avançado (auto teste de partida);
- Desligamento e controle do sistema via software para modelos com USB (opcional);
- Supressão de surtos, picos e filtragem de ruído (filtro de linha interno);
- Circuito desmagnetizador;
- Inversor sincronizado com a rede (sistema PLL);
- DC Start: permite ser ligado na ausência de rede elétrica;
- Proteção contra descarga total das baterias;
- Tensão nominal de entrada 115V (monovolt) ou 120V (monovolt) ou 220V (monovolt) ou seleção automática 115V/220V
- Tensão nominal de saída 115V;
- Frequência de entrada 50/60Hz +/- 5Hz;
- Tecla com função mute (permite anular o alarme sonoro);
- Battery Backup: troca de bateria pelo usuário;
- Possui estabilizador e filtro de linha;
- Chave liga / desliga temporizada para evitar o acionamento acidental ou involuntário.
- Software de gerenciamento UPSilon Megatec via USB (opcional)



BATTERY BACKUP

Exclusivo sistema para troca das baterias pelo próprio usuário, sem a necessidade de levar o No Break ao posto de assistência técnica. Fácil, prático e seguro.

Yup-E 1400



Porta-fusível externo

NO BREAK YUP-E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELOS		YUP-E 1400 - 1 BATERIA
ENTRADA	POTÊNCIA MÁXIMA	1400VA
	RENDIMENTO	95% (PARA OPERAÇÃO EM REDE) E 85% (PARA OPERAÇÃO EM BATERIA)
	TENSÃO DE ENTRADA (V~)	115V/220V (BIVOLT AUTOMÁTICO)
	FREQUÊNCIA NOMINAL DA REDE	50/60Hz +/- 5 Hz
SAÍDA	VARIAÇÃO MÁXIMA DE ENTRADA	115V~ = 90V~ - 145V~
	TENSÃO DE SAÍDA (V~)	115V (DE LINHA)
	FREQUÊNCIA DE SAÍDA	50/60Hz +/- 1% (PARA OPERAÇÃO EM BATERIA)
	FORMA DE ONDA	SENOIDAL PURA EM REDE E SEMI SENOIDAL EM MODO INVERSOR
ACIONAMENTO DO INVERSOR		< 0,8 ms
NÚMERO DE TOMADAS NA SAÍDA		8
BATERIAS INTERNAS (12V/7Ah)		1
TEMPO DE AUTONOMIA		15 A 30 MINUTOS DEPENDENDO DA CARGA DE INFORMÁTICA
TEMPO DE RECARGA		< 6 HORAS PARA 90% DA CARGA PARA 115V, +/- 20 MINUTOS
COMPRIMENTO DO CABO DE FORÇA		1300 mm (1,3 METROS)
DIMENSÕES MÁXIMAS (L x A x P) mm		137 x 207 x 395
PESO BRUTO COM BATERIAS (kg)		9,3 (M) / 9,6 (B)
GABINETES		PAINEL FRONTAL EM ABS ANTICHAMA E CORPO EM METAL COM PINTURA ELETROESTÁTICA

As potências aqui especificadas são comerciais, podendo ser alteradas dentro do intervalo acima especificado, conforme solicitação do cliente.
Para medir a tensão de saída só utilize um Multímetro TRUE RMS e cargas lineares. As informações contidas neste catálogo poderão sofrer alterações sem prévio aviso.
Fotos meramente ilustrativas.

REVENDEDOR AUTORIZADO





Fone Com Microfone PH-01SI Prata C3Plus



Características

Modelo: PH-01SI

Referência: 410021360100

Apresentação: Design simples, leve e confortável, ideal para uso no dia a dia e aplicações VoIP, conta com regulagem de altura do arco e conexão P2.

Especificações Técnicas

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

Dimensão : 170*130*50 mm
Peso: 75 g
Acoplamento de Ouvido: Circumaural (Over-Ear)
Conexão: 2x P2 3.5mm
Possui Microfone Integrado: Sim
Possui Ajuste de Volume no Cabo: Sim
Possui Função Mudo:
Possui Iluminação: Não
Tipo de Iluminação: N/A
Comprimento de Cabo: 200 cm
Revestimento de Cabo: PVC

CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS

Tamanho de Alto-Falante: 30 mm
Tamanho de Microfone: 6 x 5 mm
Direção de Captação do Microfone: Omnidirecional
Frequência de Resposta: 50 Hz a 20 kHz
Impedância: 320 ± 15%
Sensibilidade: 110dB ±

3dB
Sensibilidade do Microfone:
Possui Som Estéreo: Sim
Possui Áudio 7.1: Não
Possui Cancelamento de Ruído: Não

CARACTERÍSTICAS

ELÉTRICAS
Potência Nominal: 25 mW
Potência Máxima de Entrada:
Tensão de Operação
Corrente de Operação
Alimentação: P2 3.5mm
1 Ano de garantia

Altura da embalagem: 22 CM
Largura embalagem: 5.5 CM
Comprimento embalagem: 17.6 CM
Peso embalagem: 1.15 KG
Part Number/SKU: PH-01SI
EAN do produto: 7898555217256

Itens Inclusos

01- Fone PH-01SI



Extensao Filtro De Linha Com 6 Tomadas FL-61BK C3Tech



Características

Modelo: FL-61BK

Referência: 315060080100

Apresentação: O filtro de linha FL-61 da C3Tech é o produto perfeito para quem procura qualidade e segurança para seus equipamentos eletrônicos. Garante proteção contra sobretensão e sobrecorrente e é bivolt. Possui chave liga/desliga e LED indicador.

Especificações Técnicas

Características:	270 W
6 tomadas tripolares (padrão N/F/T), atendendo novo padrão NBR 14136	- 220 Vac: 2500W
Porta-fusível externo;	Altura da embalagem: 7.5 CM
Fusível:10A;	Largura embalagem: 4.3 CM
Tensão nominal de entrada 127V/220V;	Comprimento embalagem: 29 CM
Indicador luminoso de operação.	Peso embalagem: 2.47 KG
Comprimento do cabo: 95 cm	Part Number/SKU: FL-61BK
Gabinete em plástico ABS	EAN do produto: 7898555213951
Potência Máxima:	
- 115 Vac: 1	

Itens Inclusos

01 - Filtro de Linha com 6 tomadas FL-61BK C3Tech

www.c3technology.com.br

POWERTEK

Bateria

12 VOLTS

EN012

POWERTEK

Bateria 12V 7AH Flex

- . Uso em standby: 13.5~13.8 V
- . Uso cíclico: 14.4~15.0 V
- . Corrente inicial: 0.9A

PRECAUÇÕES

- . Não causar curto-circuito na bateria;
- . Usar em ambiente ventilado;
- . Carregar a bateria completamente;
- . Evitar contato com flama e faíscas.



RESOLUÇÃO CONAMA Nº 401, DE 4 DE NOVEMBRO DE 2008.

Ao final da vida útil da bateria, devolvê-la à rede técnica autorizada para repasse ao fabricante para procedimento de destinação final adequada, ou acesse o site: <http://suporte.multilaser.com.br/home/coleta-reciclagem> e encontre o ponto de coleta mais próximo.

RISCOS À SAÚDE E AO MEIO AMBIENTE:

A bateria possui componentes tóxicos que podem causar danos à saúde e ao meio ambiente se descartadas de forma inadequada.

GARANTIA

Este produto possui 1 ano de garantia a partir da data da venda. Nossa responsabilidade sobre esta garantia limita-se apenas à troca de qualquer produto encontrado com defeito de fabricação desde que tenha sido utilizado corretamente. As marcas aqui citadas são registradas por seus respectivos fabricantes e foram aqui utilizadas como efeito ilustrativo.

7AH Flex
(Alarme/Nobreak)

TECNOLOGIA
VRLA/AGM

DIMENSÕES (LxPxA)
6,5 x 15 x 10 cm

PESO
1,7 kg

Principais aplicações



Centrais de
alarme



Nobreak



Pluviômetros

CAIXA MASTER: 4 UN.

*Vendas apenas em caixa master fechada.

GARANTIA

1
ANO

IDEAIS PARA

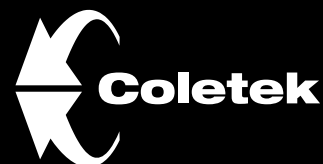
Proteger contra os distúrbios no fornecimento de energia elétrica que provocam danos aos equipamentos. Essas proteções são importantes, pois a má qualidade no fornecimento de energia pode causar perda de dados ou destruir equipamentos. Ideal também para proteção de Eletrodomésticos e Eletrônicos.

APLICAÇÕES:

- Microcomputadores e impressoras;
- Estações de trabalho;
- Monitores de vídeo;
- Caixas registradoras (PDV's);
- Áudio e vídeo;
- PABX;
- Periféricos em geral;
- Equipamentos de uso doméstico e profissional;
- Máquina de lavar roupa;
- Geladeira.



ESTABILIZADOR MICROPROCESSADO ES 1050/1500/2000



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

- Microprocessado True RMS;
- 5 tomadas tripolares (padrão N/F/T);
- Proteção contra subtensão, sobretensão, sobrecarga, curto-circuito e sobretemperatura;
- Rendimento $\geq 91\%$;
- Filtro de linha contra surtos da rede elétrica;
- Não introduz distorção harmônica na saída;
- Tensão nominal de entrada: 115V/220V (bivolt automático);
- Tensão nominal de saída: 115V
- Frequência de entrada 60Hz (+/- 5Hz);
- Indicador luminoso de rede baixa, em uso e alta;
- Produzido com componentes em conformidade com a Norma Brasileira NBR 14136;
- Fabricado em plástico antichama (ABS);
- Porta fusível externo;
- Chave liga/ desliga embutida evitando desligamento acidental.



saiba mais sobre este produto:
www.coletex.com.br

ESTABILIZADOR ES 1050/1500/2000 ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELO		ES 1050	ES 1500	ES 2000
ENTRADA	POTÊNCIA MÁXIMA (VA)	1050VA	1500VA	2000VA
	RENDIMENTO	≥ 91%		
	TENSÃO DE ENTRADA (V)	115V / 220V AUTOMÁTICO		
	SELEÇÃO DE VOLTAGEM AUTOMÁTICA	SIM		
SAÍDA	FREQUÊNCIA NOMINAL DE REDE (Hz)	60 Hz +/- 5 Hz		
	TENSÃO DE SAÍDA (V)	115V (220V MONOVOLT OPCIONAL)		
	DISTORÇÃO HARMÔNICA	NÃO INTRODUZ DISTORÇÃO HARMÔNICA		
	PROTEÇÃO DE SOBRECARGA NA SAÍDA	DISPONÍVEL EM TODOS OS MODELOS		
	TEMPO DE RESPOSTA	≤ 2 CICLOS DE REDE		
	NÚMERO DE TOMADAS	5 TOMADAS		
	PROTEÇÃO DE SUB/SOBRETENSÃO	+/- 10% COM DESLIGAMENTO E RELIGAMENTO AUTOMATICO		
	INDICADORES VISUAIS	LEDS INDICATIVOS DAS CONDIÇÕES DA REDE EM TODOS OS MODELOS (BAIXA CRÍTICA, EM USO, ALTA CRÍTICA)		
	GABINETE / DIMENSÕES A x L x P (mm)	ABS ANTICHAMA / 220 x 107 x 156		
	COMPRIMENTO DO CABO TELEFÔNICO	1500 mm (1,5 METROS)		
	COMPRIMENTO DO CABO DE FORÇA	1200 mm (1,2 METROS)		
PESO BRUTO (Kg)		6,5KG	7KG	7,5KG

(M = Monovolt B = Bivolt)

REVENDEDOR AUTORIZADO

As potências aqui especificadas são comerciais, podendo ser alteradas dentro do intervalo acima especificado, conforme solicitação do cliente.
Para medir a tensão de saída só utilize um Multímetro TRUE RMS e cargas resistivas. As informações contidas neste catálogo poderão sofrer alterações sem prévio aviso.
Observação: A partir de janeiro de 2010 os cabos de força e as tomadas de saída passarão a atender a norma NBR 14136:2002 (novo padrão brasileiro de plugues e tomadas).



INDÚSTRIA BRASILEIRA
RESPONSABILIDADE NACIONAL

Colecao Ind. Com. Inf. Telec. Eletron. Ltda
CNPJ: 06.043.130/0001-98
WWW.COLETEK.COM.BR
Dúvidas ou reclamações?
Escreva um e-mail para: ouvidoria@coletek.com.br



a e n e r g i a n a s u a m e l h o r f o r m a

Yup-E

IDEAIS PARA:

Proteger computadores, estações de trabalho (desktops), pequenos e médios servidores, PABX, equipamentos de conexão de rede e sistemas de telecomunicação. A linha de No Breaks Yup-E impede a perda de dados e os tempos de paralisação.

APLICAÇÕES:

- Computadores, Monitores e Impressoras;
- Estações de trabalho (desktops);
- Pequenos e Médios Servidores;
- Equipamentos de conexão de rede;
- Equipamentos de telefonia e telecomunicações: PABX, FAX, Rádios de comunicação.



LED COM FUNÇÃO DE LUZ DE EMERGÊNCIA.

Além de proteger equipamentos a ele ligados, o no-break ainda ilumina ambientes.



NO BREAK INTERATIVO ESTABILIZADO COM FILTRO DE LINHA YUP-E



PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

- Microprocessado (tecnologia RISC/FLASH);
- Forma de onda senoidal pura em rede e semi senoidal inversor PWM (controle de largura e amplitude);
- Regulação automática de voltagem (AVR) Line Interactive;
- Indicadores de funcionamento pela rede e baterias;
- Alarme audiovisual intermitente para queda de rede e final do tempo de autonomia;
- Gerenciamento inteligente das baterias, com recarga automática;
- Proteção eletrônica contra sub e sobretensão;
- Proteção contra curto-circuito e sobrecarga;
- Diagnóstico de alerta avançado (auto teste de partida);
- Desligamento e controle do sistema via software para modelos com USB (opcional);
- Supressão de surtos, picos e filtragem de ruído (filtro de linha interno);
- Circuito desmagnetizador;
- Inversor sincronizado com a rede (sistema PLL);
- DC Start: permite ser ligado na ausência de rede elétrica;
- Proteção contra descarga total das baterias;
- Tensão nominal de entrada 115V (monovolt) ou 120V (monovolt) ou 220V (monovolt) ou seleção automática 115V/220V
- Tensão nominal de saída 115V;
- Frequência de entrada 50/60Hz +/- 5Hz;
- Tecla com função mute (permite anular o alarme sonoro);
- Battery Backup: troca de bateria pelo usuário;
- Possui estabilizador e filtro de linha;
- Chave liga / desliga temporizada para evitar o acionamento acidental ou involuntário.
- Software de gerenciamento UPSilon Megatec via USB (opcional)



BATTERY BACKUP

Exclusivo sistema para troca das baterias pelo próprio usuário, sem a necessidade de levar o No Break ao posto de assistência técnica. Fácil, prático e seguro.

Yup-E 1400



Porta-fusível externo

NO BREAK YUP-E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELOS		YUP-E 1400 - 1 BATERIA
ENTRADA	POTÊNCIA MÁXIMA	1400VA
	RENDIMENTO	95% (PARA OPERAÇÃO EM REDE) E 85% (PARA OPERAÇÃO EM BATERIA)
	TENSÃO DE ENTRADA (V~)	115V/220V (BIVOLT AUTOMÁTICO)
	FREQUÊNCIA NOMINAL DA REDE	50/60Hz +/- 5 Hz
SAÍDA	VARIAÇÃO MÁXIMA DE ENTRADA	115V~ = 90V~ - 145V~
	TENSÃO DE SAÍDA (V~)	115V (DE LINHA)
	FREQUÊNCIA DE SAÍDA	50/60Hz +/- 1% (PARA OPERAÇÃO EM BATERIA)
	FORMA DE ONDA	SENOIDAL PURA EM REDE E SEMI SENOIDAL EM MODO INVERSOR
ACIONAMENTO DO INVERSOR		< 0,8 ms
NÚMERO DE TOMADAS NA SAÍDA		8
BATERIAS INTERNAS (12V/7Ah)		1
TEMPO DE AUTONOMIA		15 A 30 MINUTOS DEPENDENDO DA CARGA DE INFORMÁTICA
TEMPO DE RECARGA		< 6 HORAS PARA 90% DA CARGA PARA 115V, +/- 20 MINUTOS
COMPRIMENTO DO CABO DE FORÇA		1300 mm (1,3 METROS)
DIMENSÕES MÁXIMAS (L x A x P) mm		137 x 207 x 395
PESO BRUTO COM BATERIAS (kg)		9,3 (M) / 9,6 (B)
GABINETES		PAINEL FRONTAL EM ABS ANTICHAMA E CORPO EM METAL COM PINTURA ELETROESTÁTICA

As potências aqui especificadas são comerciais, podendo ser alteradas dentro do intervalo acima especificado, conforme solicitação do cliente.
Para medir a tensão de saída só utilize um Multímetro TRUE RMS e cargas lineares. As informações contidas neste catálogo poderão sofrer alterações sem prévio aviso.
Fotos meramente ilustrativas.

REVENDEDOR AUTORIZADO



POWERTEK

Bateria

12 VOLTS

EN012

POWERTEK

Bateria 12V 7AH Flex

- . Uso em standby: 13.5~13.8 V
- . Uso cíclico: 14.4~15.0 V
- . Corrente inicial: 0.9A

PRECAUÇÕES

- . Causar curto-circuito na bateria;
- . Usar em ambiente ventilado;
- . Carregar a bateria completamente;
- . Manter longe de chamas e faíscas.



RESOLUÇÃO CONAMA Nº 401, DE 4 DE NOVEMBRO DE 2008.

Ao final da vida útil da bateria, devolvê-la à rede técnica autorizada para repasse ao fabricante para procedimento de destinação final adequada, ou acesse o site: <http://suporte.multilaser.com.br/home/coleta-reciclagem> e encontre o ponto de coleta mais próximo.

RISCOS À SAÚDE E AO MEIO AMBIENTE:

A bateria possui componentes tóxicos que podem causar danos à saúde e ao meio ambiente se descartadas de forma inadequada.

GARANTIA

Este produto possui 1 ano de garantia a partir da data da venda. Nossa responsabilidade sobre esta garantia limita-se apenas à troca de qualquer produto encontrado com defeito de fabricação desde que tenha sido utilizado corretamente. As marcas aqui citadas são registradas por seus respectivos fabricantes e foram aqui utilizadas como efeito ilustrativo.

7AH Flex
(Alarme/Nobreak)

TECNOLOGIA
VRLA/AGM

DIMENSÕES (LxPxA)
6,5 x 15 x 10 cm

PESO
1,7 kg

Principais aplicações



Centrais de
alarme



Nobreak



Pluviômetros

CAIXA MASTER: 4 UN.

*Vendas apenas em caixa master fechada.

GARANTIA

1
ANO

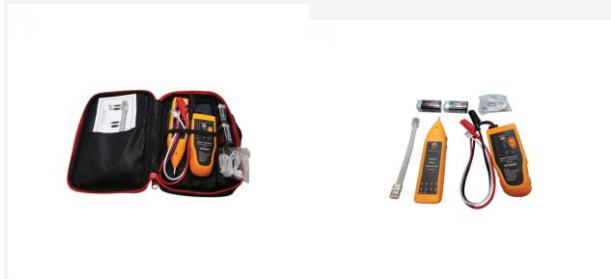
DESCRIÇÃO

LOCALIZADOR DE CABO WH-806R

Caneta Indutiva com Gerador de Tom + Testador de Cabos montados com RJ45. Localizador de Par (Zumbidor). Led Branco na ponta p/ iluminação e facilidade no trabalho. Acompanha Fone de Ouvido.

Características Técnicas

- Teste do Cabo:
 - 1) Detecta linha DC e determina Cátodo e Ânodo.
 - 2) Teste de Continuidade, Curto-circuito e Circuito aberto.
 - 3) Detecção por Chamada.
- Volume regulável do Bip (intensidade sonora).
- Velocidade do teste regulável.
- Fone de ouvido : Em ambientes barulhentos, pode-se usar o fone de ouvido para minimizar a interferência sonora externa, bem como não incomodar os colaboradores de um escritório, enquanto você faz o teste.
- Ajuste de volume: Na procura de um filamento, o controle de volume pode ser girado para adequar a intensidade do som emitido pelo aparelho.
- Caneta Indutiva com Lanterna : Trabalhe facilmente em ambientes escuros ativando o LED Ultra Bright frontal.
- Procure diretamente cabos de rede Cat.3, Cat.5E, Cat.6, Cat.6A, Coaxial, entre outros.
- Inspeção erros de conexão em cabo Lan (Cat.5E ou Cat.6), linha telefônica, cabo coaxial, conexão invertida ou linha cruzada.
- Unidade remoto (Gerador de Tom) com bateria de longa duração (até 50 horas em modo espera).
- Desligamento automático após período inativo.
- Identifica par com ou sem o Receptor conectado.
- Localizador de cabo (8 contatos) para teste passivo no Receptor.
- Receptor com alerta (Bip).
- Função de auto-verificação, compensa automaticamente qualquer mudança na carga na bateria.



Bsb, 13 julho 2022

JAMES CAMPOS
JAMES CAMPOS DE ALENCAR
CPF: 954.832.501-25

QNN 08 Conjunto E Lote 55 – Ceilândia Sul – Brasília DF / CEP: 72.220-085

Fone: 61 3021-9962 - 61 98461-5840 / Email: jctecnologia04@gmail.com

CNPJ: 34.763.204/0001-04



Soluções em Tecnologia!

A

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

OBJETO: PROPOSTA DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO MATERIAIS DE EXPEDIENTE
REFERENTE AO PREGÃO: 12/2022

JC Tecnologias e Informática EIRELI

CNPJ: 34.763.204/0001-04

QNN 08 Conjunto E lote 55 – Ceilândia Sul

BRASÍLIA - DF

(61) 3374.9836 / 98461-5840

E-mail: jctecnologia04@gmail.com

Item	MATERIAL	MARCA /MODELO	Qtde	Preço Unitário	Preço Total do Item
22	LOCALIZADOR DE CABOS	SECCON – WH 806R	08	187,00	R\$ 1.496,00
VALOR TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 1.496,00 (Mil quatrocentos e noventa seis reais)					

Nome: James Campos de Alencar

CPF: 954.832.501-25

RG: 1.983-674 SSP/D

Estado civil: Casado

Profissão: Empresário

Endereço: QNO 12 AE C Bloco J Apartamento 1303 – CEP: 72.255-203

Tel: (61) 3374.9836 / 98461-5840

DADOS DA CONTA CORRENTE PARA CRÉDITO:

Banco: (077) Inter

Agência: 0001 / 3845396-7

Validade da Proposta: 90 (Noventa) dias

Garantia dos produtos: 12 (Meses) a contar do recebimento

Prazo de entrega: Conforme o Edital

Brasília, 13 julho 2022


JC TECNOLOGIAS E INFORMÁTICA EIRELI

QNN 08 Conjunto E lote 55 – Ceilândia Sul – Brasília DF / CEP: 72.220-085
Fone: (61) 3374.9836 – (61) 98461-5840 / Email: jctecnologia04@gmail.com
CNPJ: 34.763.204/0001-04



JEAN ALEXANDRE WENDLER DE MORAIS - EPP
CNPJ - 27.130.609/0001-31
I.E. - 90747989-74
RUA PADRE CHAGAS, Nº 1652 - SALA 01 - ALTO DA XV
CEP: 85065-050 - GUARAPUAVA - PARANÁ
FONE: (42) 3304-1264
E-MAIL: jeanlicita@outlook.com

PROPOSTA DE PREÇOS
Universidade Federal do Piauí
PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 12/2022
(Processo ADMINISTRATIVO Nº 23111.041004/2021-13)

Razão Social: JEAN ALEXANDRE WENDLER DE MORAIS - EPP		
CNPJ: 27.130.609/0001-31		
INSCRIÇÃO ESTADUAL : 90747989-74		
Endereço: RUA PADRE CHAGAS, 1652 – SALA 01 – ALTO DA XV		
Cidade: GUARAPUAVA	UF: PR	CEP: 85065-050
Fone / Fax: (42) 3304-1264	Responsável pela Empresa:	
E-mail : jeanlicita@outlook.com	JEAN ALEXANDRE WENDLER DE MORAIS	
Banco : CECRED AILOS - AG: 0113-9 - C/C : 16291-4	Praça : GUARAPUAVA	

Item	Descrição	Marca/Fabr	Qtde	Unid.	Valor Unit. R\$	Valor Total R\$
12	MEMÓRIA SSD. SATA III; Capacidade 480 GB; Formato 2,5 polegadas. Interface SATA 3.0 (6GB/S): Máx. Leitura sequencial (ATTO): 540MB/S; Máx. Gravação sequencial (ATTO): 500MB/S, Garantia: 1 ANO. Marca/modelo de referência: Crucial CT480BX500SSD ou similar. (Cota principal do item 40).	Somnambulist	225	Unidade	278,90	62.752,50
39	MEMÓRIA SSD. Capacidade 240 GB.Formato 2,5 polegadas". Interface SATA 3.0 (6GB/S), Máximo de Leitura sequencial (ATTO): 540MB/S; Máximo de Gravação sequencial (ATTO): 500MB/S, Garantia: 1 ANO; Marca/modelo de referência: Crucial CT240BX500SSD1 ou similar. (Cota reservada do item 11)	Somnambulist	250	Unidade	163,35	40.837,50
40	MEMÓRIA SSD. SATA III; Capacidade 480 GB; Formato 2,5 polegadas. Interface SATA 3.0 (6GB/S): Máx. Leitura sequencial (ATTO): 540MB/S; Máx. Gravação sequencial (ATTO): 500MB/S, Garantia: 1 ANO. Marca/modelo de referência: Crucial CT480BX500SSD ou similar. (Cota reservada do item 12).	Somnambulist	75	Unidade	278,90	20.917,50

VALOR TOTAL: R\$ 124.507,50 (CENTO E VINTE E QUATRO MIL, QUINHENTOS E SETE REAIS E CINQUENTA CENTAVOS)	
Prazo de Validade da Proposta: 90 (NOVENTA) DIAS	Prazo de entrega: EM ATÉ 60 (SESSENTA) DIAS
Prazo de Garantia: 12 (DOZE) MESES.	
Pagamento: EM ATÉ 30 (TRINTA) DIAS APÓS O RECEBIMENTO DEFINITIVO.	



JEAN ALEXANDRE WENDLER DE MORAIS - EPP
CNPJ – 27.130.609/0001-31
I.E. – 90747989-74
RUA PADRE CHAGAS, Nº 1652 - SALA 01 – ALTO DA XV
CEP: 85065-050 - GUARAPUAVA - PARANÁ
FONE: (42) 3304-1264
E-MAIL: jeanlicita@outlook.com

Declaramos estar de acordo com todos os termos e condições do Pregão.

Os preços contidos na proposta incluem todos os custos e despesas, tais como: custos diretos e indiretos (fretes, seguros, etc.), tributos incidentes e outros que se fizerem necessários.

Guarapuava/Pr, 12 de Julho de 2022

JEAN ALEXANDRE

WENDLER DE

MORAIS:27130609000131

Assinado de forma digital por

JEAN ALEXANDRE WENDLER DE

MORAIS:27130609000131

Dados: 2022.07.12 17:36:13 -03'00'

REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA
JEAN ALEXANDRE WENDLER DE MORAIS

ADMINISTRADOR

CPF – 078.997.579-32

R.G. – 12340577-3 SSP/PR

SSD 2,5" SATA III

- Marca: SomnAmbuList
- Protocolo de transporte: AHCI
- Tipo de Interface: SATA
- Tipo de Interface: SATAII
- Tipo de Interface: SATAIII
- Controlador: 2259XT
- Tamanho: 2.5"
- Tipo de barramento: SATA III
- Aplicação: Computador de Mesa
- Aplicação: Laptop
- Aplicação: Servidor
- Tipo de memória Nand Flash: TLC
- Certificado: CE
- Certificado: FCC
- Certificado: ROHS
- Max Sequential Read: 550Mbps
- Max Sequential Write: 500Mbps
- Embalagem: Sim
- Tipo: Interno
- Estilo: SSD

SOMnAmbulist®



O ssd SomnAmbulist é um dos ssds mais leves e mais finos em sua classe, porque não tem peças móveis, tem funções à prova de choque e antivibração. Além disso, a construção de sistema de monitoramento inteligente e tecnologia ecc garante maior segurança de transmissão de dados.

Detalhes Técnicos:

Alta velocidade de leitura e gravação, até 550mb/500mb/sec. (O desempenho varia de acordo com diferentes configurações da plataforma).

Upgrade atualização de orçamento, fácil de configurar.

- Inicialização mais rápida, tempo de carregamento de aplicativos mais curto e velocidade de transferência de dados mais rápida.
- A tecnologia nand 3d pode melhorar o desempenho e prolongar a vida útil. Ativar o tempo de inicialização curto e carregar aplicações rapidamente.

Aumento no desempenho!

Com a unidade de estado sólido da SomnAmbulist, você vai aumentar a capacidade de resposta do seu computador. Graças a esta tecnologia você poderá investir em velocidade e eficiência na inicialização, carregamento e transferência de dados.

Mais velocidade ao seu alcance!

Este produto possui as três diferentes interfaces SATA III, SATA II e SATA, responsáveis pela transferência de dados com a placa mãe do seu computador, sua velocidade do envio de informação irá melhorar consideravelmente o seu desempenho, sendo assim possível carregar todos os tipos de arquivos no seu equipamento com uma das mais altas velocidades.

Aplicação:

Desktops, Notebooks, Servidores

Tipo de memória: Nand Flash: TLC

Expectativa de vida útil: 1,5M de horas MTBF,

FAST TRANSMISSION IMPROVE PERFORMANCE

The read speed is up to 550MB/s, which greatly reduces the application read time



UP TO
550mb/s
Read speed(240GB)

UP TO
500mb/s
Write speed(240GB)



HIGH-QUALITY MEMORY CHIP

Choose high-quality memory chips to ensure the quality of each product, faster and more stable

High quality chip
Adequate capacity

MTBF
1.5M hour



High TBW design
Longer service life

No mechanical components
Good seismic performance
High data security

SOLID STATE DRIVE

UNLEASHING THE POTENTIAL OF COMPUTERS

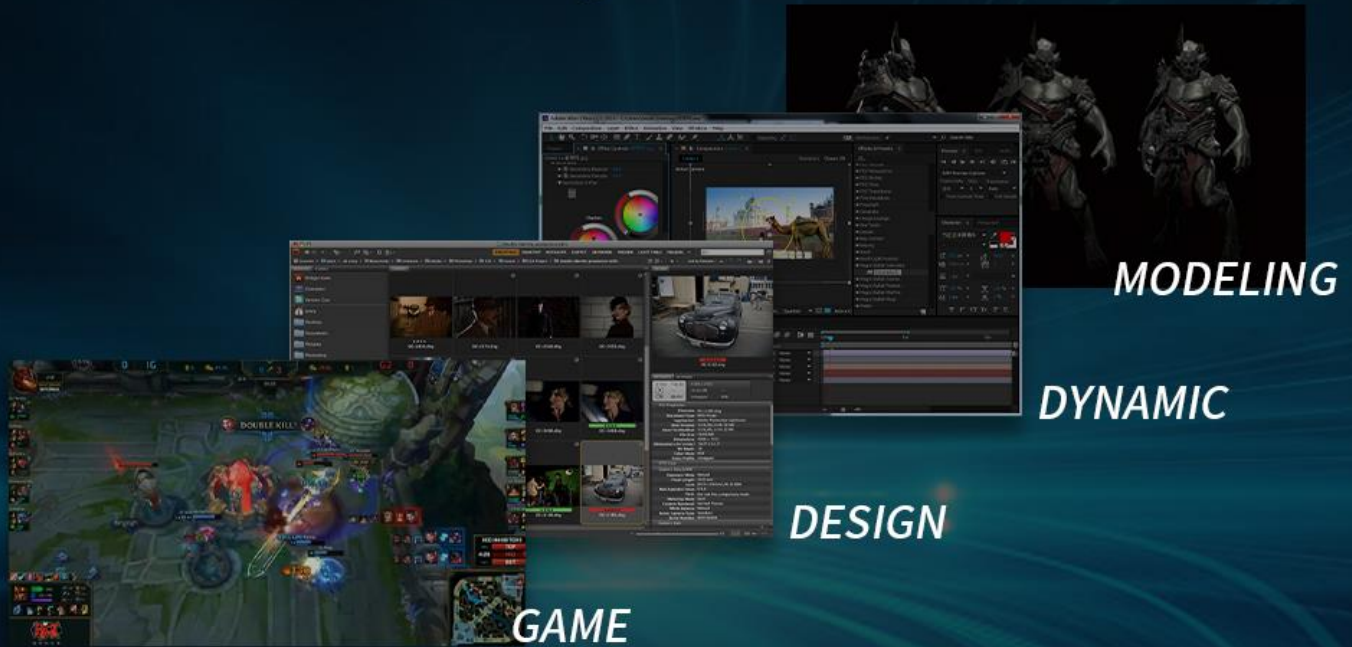
SSD

SOMNAMBULIST®
Solid State Drive

2.5" SATA

LARGER STORAGE CAPACITY

60GB-2TB capacity can be selected to meet a variety of different needs



THE GAME STARTS FASTER

High-speed reading and writing, faster opening of the game, no lag in playing the game



LARGER STORAGE CAPACITY

60GB-2TB capacity can be selected to meet a variety of different needs





**CNPJ 45.520.466/0001-56 Insc. Estadual 15.820.193-0 Fone: (93)
991505797 Avenida Marechal Rondon 2289 - Aparecida / Santarém PA –
Cep: 68040-070 e-mail: ltprodutos164@gmail.com**

CARTA DE APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA DE PREÇOS

PREGÃO N° :122022

Uasg: N° : 154048

SR. PREGOEIRO

A Empresa, LT PRODUTOS E SERVICOS, sediada à (avenida Marechal Rondon – 2244 - Aparecida, cidade: Santarém, PA, telefone: 93-99150-5797, inscrita no CNPJ/MF sob 45.520.466/0001-56 neste ato representada por, LUIZ TIAGO MOTA DA SILVA, abaixo assinada, propõe ao Fundação Universidade Federal do Piauí, o fornecimento do(s) material(ais) abaixo indicado(s), conforme Termo de Referência do Edital em epígrafe, nas seguintes condições

Item	Descrição	Un.medida	Quantidade	Valor unitario	Valor total	Marca
08	PENTE DE MEMÓRIA, CAPACIDADE MEMÓRIA 8 GB, TIPO DDR4, FREQUÊNCIA CLOCK 3.866 MHZ	Unidade	200	R\$: 264,00	R\$: 52.800,00	EVOLUSOM
13	UNIDADE DISCO, TIPO RÍGIDO, CAPACIDADE 10 TB., VELOCIDADE 5.400 RPM, PADRÃO SATA III, APLICAÇÃO SERVIDOR DE REDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BUFFER DE 6 GB/S	UNIDADE	20	R\$: 1.730,00	R\$: 34.600,00	EVOLUSOMM
				Valor total:	R\$: 87.400,00	

(Oitenta e Sete Mil e Quatrocentos Reais)

1. Prazo de entrega do Objeto: Conforme Edital; 2. Prazo de validade inicial da proposta: 90 DIAS; 3. (Declaração expressa de que os preços contidos na proposta incluem todos os custos e despesas, tais como e sem se limitar a: custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxas de administração, materiais, serviços, encargos sociais, seguros, bem como todos os encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, fretes e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na entrega dos objetos desta Licitação); 4. Compreendemos, na íntegra, o Edital supra mencionado e afirmamos, que nossa proposta é perfeitamente exequível aos preços finais que ofertamos nesta licitação, bem assim que temos plenas condições de execução o objeto licitado, manifestando total concordância em realizá-lo conforme disposto no Edital. Respeitando especificações. Requisitos, prazos e condições do fornecimento, inclusive nas hipóteses do § 1º do Art. 65, da Lei Nr 8.666/93; 5. É a única participante desta licitação para o grupo empresarial ou econômico a que pertence, não mantendo nenhum vínculo de dependência ou subordinação com quaisquer outras empresas licitantes neste certame; 6. Dados bancários: (informar banco, agência e conta corrente para efeito de pagamento). 7. As obrigações que impliquem custos e formação de preços que não fizemos constar desta proposta serão suportadas por nós proponentes; 8. Responsabilizar-se formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, reconhecendo como verdadeiras as proposta, ofertas e demais atos praticados no COMPRASNET, diretamente e/ou por representante, neste certame; e 9. Que atendemos aos critérios de qualidade ambiental e sustentabilidade socioambiental, respeitando as normas de proteção do meio ambiente. a.J. Que seus administradores e/ou sócios dirigentes, bem como as pessoas que compõe seu quadro técnico não possuem familiar (cônjuge, companheiro ou parente em linha reta ou colateral, por consanguinidade ou afinidade, até o terceiro grau) detentor de cargo comissionado ou função de confiança no Fundação Universidade Federal do Piauí. Finalizando, declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus apensos.

Conta: 20131328-6

LUIZ TIAGOO MOTA DA SILVA
03790693260

LUIZ TIAGO
MOTA DA
SILVA:0379
0693260

Assinado de forma
digital por LUIZ
TIAGO MOTA DA
SILVA:0379069326
0
Dados: 2022.07.13
11:08:20 -03'00'

13/07/2022-Santarém-PA



**CNPJ 45.520.466/0001-56 Insc. Estadual 15.820.193-0 Fone: (93)
991505797 Avenida Marechal Rondon 2289 - Aparecida / Santarém PA –
Cep: 68040-070 e-mail: ltprodutos164@gmail.com**

CARTA DE DESLIGAMENTO

PREGÃO N° :122022

Uasg: N° : 154048

SR. PREGOEIRO

A Empresa, LT PRODUTOS E SERVICOS, sediada à (avenida Marechal Rondon – 2244 - Aparecida, cidade: Santarém, PA, telefone: 93-99150-5797, inscrita no CNPJ/MF sob 45.520.466/0001-56 neste ato representada por, LUIZ TIAGO MOTA DA SILVA, abaixo assinada, solicitamos a Fundação Universidade Federal do Piauí, o desligamento dos referidos itens abaixo listados, pois trata-se de rescem reajustes em nossa tabela de preços, derivada da guerra, e da pandemia, que incidiu diretamente no preço do petróleo, desta forma, os itens em destaque torna-se inexequível para esta empresa, desde já empresa LT agradece.

Itens:

6,31,35

**LUIZ TIAGO
MOTA DA
SILVA:0379069
3260**

Assinado de forma
digital por LUIZ TIAGO
MOTA DA
SILVA:03790693260
Dados: 2022.07.13
11:12:27 -03'00'

MEMORIA RAM JUHOR BY EVOLUSOM 8 GB 3600MHZ DDR4



- * Capacidade: 8 GB
 - * Velocidade da memória: 3600 MHz
 - * Canal de memória: canal duplo
 - * Latência CAS: 3600 MHz = CL19
 - * Pinos: DDR4 = 288 pinos
 - * Tensão: DDR4 = 1,2 ~ 1,35V
 - * Recursos: Sem buffer
 - * Função: Não-ECC
- 100% testado Estável e Compatível Novo
produto Factory Sale



**CNPJ 45.520.466/0001-56 Insc. Estadual 15.820.193-0 Fone: (93)
991505797 Avenida Marechal Rondon 2289 - Aparecida / Santarém PA –
Cep: 68040-070 e-mail: ltprodutos164@gmail.com**

CARTA DE APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA DE PREÇOS

PREGÃO N° : 122022

Uasg: N° : 154048

SR. PREGOEIRO

A Empresa, LT PRODUTOS E SERVICOS, sediada à (avenida Marechal Rondon – 2244 - Aparecida, cidade: Santarém, PA, telefone: 93-99150-5797, inscrita no CNPJ/MF sob 45.520.466/0001-56 neste ato representada por, LUIZ TIAGO MOTA DA SILVA, abaixo assinada, propõe ao FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ, o fornecimento do(s) material(ais) abaixo indicado(s), conforme Termo de Referência do Edital em epígrafe, nas seguintes condições

Item	Descrição	Un.medida	Quantidade	Valor unitario	Valor total	Marca
08	PENTE DE MEMÓRIA, CAPACIDADE MEMÓRIA 8 GB, TIPO DDR4, FREQUÊNCIA CLOCK 3.866 MHZ	Unidade	200	R\$: 264,00	R\$: 52.800,00	Evolusom
13	UNIDADE DISCO, TIPO RÍGIDO, CAPACIDADE 10 TB., VELOCIDADE 5.400 RPM, PADRÃO SATA III, APLICAÇÃO SERVIDOR DE REDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS BUFFER DE 6 GB/S	Unidade	20	R\$: 1.730,00	R\$: 34.600,00	Evolusom
				Valor total	R\$: 87.400,00	

(Oitenta e Sete Mil e Quatrocentos Reais)

1. Prazo de entrega do Objeto: Conforme Edital; 2. Prazo de validade inicial da proposta: 90 DIAS; 3. (Declaração expressa de que os preços contidos na proposta incluem todos os custos e despesas, tais como e sem se limitar a: custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxas de administração, materiais, serviços, encargos sociais, seguros, bem como todos os encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, fretes e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na entrega dos objetos desta Licitação); 4. Compreendemos, na íntegra, o Edital supra mencionado e afirmamos, que nossa proposta é perfeitamente exequível aos preços finais que ofertamos nesta licitação, bem assim que temos plenas condições de execução o objeto licitado, manifestando total concordância em realizá-lo conforme disposto no Edital. Respeitando especificações. Requisitos, prazos e condições do fornecimento, inclusive nas hipóteses do § 1º do Art. 65, da Lei Nr 8.666/93; 5. É a única participante desta licitação para o grupo empresarial ou econômico a que pertence, não mantendo nenhum vínculo de dependência ou subordinação com quaisquer outras empresas licitantes neste certame; 6.

Dados bancários: (informar banco, agência e conta corrente para efeito de pagamento). 7. As obrigações que impliquem custos e formação de preços que não fizemos constar desta proposta serão suportadas por nós proponentes; 8. Responsabilizar-se formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, reconhecendo como verdadeiras as propostas, ofertas e demais atos praticados no COMPRASNET, diretamente e/ou por representante, neste certame; e 9. Que atendemos aos critérios de qualidade ambiental e sustentabilidade socioambiental, respeitando as normas de proteção do meio ambiente. a.J. Que seus administradores e/ou sócios dirigentes, bem como as pessoas que compõem seu quadro técnico não possuem familiar (cônjuge, companheiro ou parente em linha reta ou colateral, por consanguinidade ou afinidade, até o terceiro grau) detentor de cargo comissionado ou função de confiança no FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI. Finalizando, declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus anexos.

DADOS BANCARIOS
Agencia: 0001
Conta: 20131328-6

LUIZ TIAGOO MOTA DA SILVA
03790693260

LUIZ TIAGO
MOTA DA
SILVA:0379
0693260
Assinado de forma digital por LUIZ TIAGO MOTA DA SILVA:03790693260
Dados: 2022.07.22 10:33:37 -03'00'

PROPOSTA DE PREÇO / READEQUADA									
A(o) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO - CPL SR(A) - PREGOEIRO(A) E EQUIPE DE APOIO. PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 23111.041004/2021-13 INÍCIO DA SESSÃO: 12/07/2022 ÀS 09:00HRS									
A Empresa MÂRCIA RAQUEL NONATA DA SILVA, inscrita no CNPJ sob o nº 29.956.966/0001-89 manifestando interesse em participar do processo licitatório instaurado, vimos apresentar a nossa proposta como participante do Pregão Supramencionado, conforme objeto, especificações e quantidades constantes do Anexo.									
RAZÃO SOCIAL: MÂRCIA RAQUEL NONATA DA SILVA NOME FANTASIA: PRIME EMBALAGENS CNPJ: 29.956.966/0001-89 INSC ESTADUAL: 19618205-0 FONE: (86) 99915-5909 // 99944-4077 E-MAIL: prime.embalagens@hotmail.com ENDEREÇO: RES. NOVA ALEGRIA, QUADRA-BN CASA-24 CEP: 64.036-750 BAIRRO PARQUE SUL CIDADE: TERESINA - PI DADOS BANCÁRIOS: BB 001 AGÊNCIA 1640-3 CONTA CORRENTE: 92064-9									
AQUISIÇÃO DE SOLUÇÃO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA, MATERIAIS PARA MANUTENÇÃO DA INFRAESTRUTURA LÓGICA E DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI (UFPI).									
ITEM	DESCRIÇÃO CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	MARCA	QTD.	UND.	VLR UNIT.	VLR UNIT. POR EXTENSO	VLR TOTAL	VLR TOTAL POR EXTENSO
4	PASTA TÉRMICA. Componente básico: silicone modificado; Condutividade térmica (W/MK): 1,2 W/mK (norma técnica ISO 8301:1991); Cor: branca; Solubilidade em água: 0,04 g/100 ml; Peso líquido 50g; Marca/modelo de referência: implastec /contatec ou similar.	PASTA TERMICA BRANCA 50G	IMPLASTEC	15	UND	R\$ 29,90	vinete e nove reais e noventa centavos	R\$ 448,50	quatrocentos e quarenta e oito reais e cinquenta centavos
V	TECLADO MICROCOMPUTADOR, NORMA PADRÃO ABNT2, FORMATO CONVENCIONAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS USB, com fio, COMPATÍVEL COM WINDOWS, LINUX, Ubuntu 16, 18, 20, cor: preto.	TECLADO OFFICE TC3223	HAYOM	30	UN	R\$ 43,23	cinquenta e oito reais e noventa centavos	R\$ 1.296,90	um mil, setecentos e sessenta e sete reais
88	Cabo Sata - Cabo De Dados Sata 3 e6b/s Com Trava Mais Velocidade Sata3.	CABO SATA 40CM - CB 1165	HAYOM	50	UN	R\$ 40,72	dois reais e setenta e três centavos	R\$ 2.036,00	vinete e sete reais e trinta centavos
VALOR TOTAL DA PROPOSTA								R\$ 3.781,40	três mil, setecentos e oitenta e um reais e quarenta centavos

Validade da Proposta: 90 (noventa) Dias.

Local de Entrega: Conforme Edital.

Prazo de Entrega: Até 60 (sessenta) dias.

Condições de Pagamento: Até 30 (trinta) Dias.

Garantia: Conforme Edital.

Declaramos, que:

Conhecemos E Aceitamos Todas As Regras Determinadas Pela Administração, Através Deste Edital;

Cumpriremos Todos Os Prazos Estabelecidos Neste Edital, Inclusive De Entrega, Assumindo O Compromisso De Entregar Em Qualquer Domicílio Dentro Deste Município, Sem Custos Adicionais, Independentemente Da Quantidade E Qualidade, No Prazo Máximo De 60 (sessenta) Dias Contados Da Emissão Da Ordem De Fornecimento;

Para Todos Os Fins De Direito, Que Cumprimos Plenamente Os Requisitos De Habilitação E Que Nossa Proposta Está Em Conformidade Com As Exigências Do Instrumento Convocatório (Edital);

Que A Proposta Foi Elaborada De Forma Independente, Nos Termos Da Instrução Normativa SLTI/MPOG Nº 2, De 16 De Setembro De 2009;

Que Os Objetos Ora Licitados São Novos E Que Atendem, Todas As Exigências, Regras E Especificações Técnicas, Inclusive De Qualidade, Garantia Dos Produtos/Materiais A Serem Fornecidos, Contra Qualquer Defeito De Fruição, Fabricação, Sob Pena De Constatada Alguma Imperfeição, Ter Os Produtos Devolvidos E/Ou Corrigidos, Com Imputação Das Penalidades De Lei À Licitante E A Quem For Considerado Responsável;

Expressamos, Que Nos Preços Licitados, Estão Incluídos Todos Os Custos E Despesas, Sem Se Limitar A Custos Diretos E Indiretos, Tributos Incidentes, Taxa De Administração, Materiais, Serviços, Encargos Sociais, Trabalhistas, Seguros, Frete, Embalagens, Lucro E Outros Necessários Ao Cumprimento Integral Do Objeto Ora Licitado Neste Edital Supracitado Neste Processo Licitatório, Não Sendo Considerados Pleitos De Acréscimo A Esse Ou A Qualquer Título Posteriormente;

TERESINA - PI, 13 DE JULHO DE 2022.



Documento assinado digitalmente

MÂRCIA RAQUEL NONATA DA SILVA

Data: 13/07/2022 11:25:52-0300

Verifique em <https://verificador.iti.br>

MÂRCIA RAQUEL NONATA DA SILVA
RG Nº 1.719.347 SSP - PI
CPF Nº 949.507.173-91
REPRESENTANTE LEGAL



Pasta Térmica

Reconhecida pelo seu excelente custo-benefício e qualidade, pode ser utilizada em inúmeras aplicações, onde haja a necessidade de conduzir o calor de forma eficiente, seja para o resfriamento ou aquecimento.

[Compare](#)[Solicite Orçamento](#)

Categorias: Acessórios para Montagem Eletrônica, Cliente Revenda/Distribuição, Gerenciamento Térmico, Indústria Eletroeletrônica, Indústria Eletrônica, Manutenção e Reparo, Revenda Eletrônica, Revenda Informática

Tags: componentes eletronicos, Cooler, CPU, Eletrônica, Gerenciamento Térmico, manutenção, manutenção eletrônica, Montagem Eletrônica, Pasta, Pasta Térmica, Pastoso, Silicone, Thermal Management

Compartilhar: [!\[\]\(eea4b9fe1f5004a3af27be7bf586441d_img.jpg\)](#) [!\[\]\(c44c234f76fa85c59f402dcdb72f42d0_img.jpg\)](#) [!\[\]\(247ad178d997f4d69fb3d3297f2085eb_img.jpg\)](#)

Descrição

Informação adicional

Reconhecida pelo seu excelente custo-benefício e qualidade, pode ser utilizada em inúmeras aplicações, onde haja a necessidade de conduzir o calor de forma mais eficiente, seja para o resfriamento ou aquecimento.

Principais Aplicações

CPUs, processadores, pastilha Peltier, sistemas de medição de calor, trocadores de calor de sistema de refrigeração, montagens de semicondutores, demais componentes que gerem calor e acoplamento térmico das resistências dos canhões de injetoras e sopradoras.

Modelos

A pasta térmica implastec são produzidas nas consistências NGI 2 e 3.

Transporte e Armazenagem

A IPT deve ser transportada e armazenada conforme prática comum com produtos químicos. Verifique a classificação deste produto antes de transportá-lo.

Manuseio e Método de Aplicação

A IPT pode ser facilmente aplicada com o auxílio de espátula, pincel ou via bombeamento pneumático. Durante a aplicação, recomenda-se a utilização de óculos de segurança. Nunca reutilize as embalagens para outros fins.

Observações:

As informações e dados contidos neste boletim correspondem aos nossos conhecimentos atuais coligidos por pessoal técnico capacitado e confiável. Devem ser tomados como orientação e não como especificação garantida. Em qualquer caso de uso, o cliente deverá testar o desempenho contando com informações que possamos fornecer. Indicações de uso não são sugestões para se infringir patente ou legislação. Uma vez que não temos controle sobre o uso por terceiros, nossa responsabilidade se limita apenas ao nosso produto.

Produto Relacionado



Clean Limpa Telas



Air Duster – Pró

13/07/2022 11:00

Pasta Térmica - Implastec

Categorias:

Acessórios para Montagem Eletrônica, Cliente Revenda/Distribuição, Gerenciamento Térmico, Indústria Eletroeletrônica, Indústria Eletrônica, Manutenção e Reparo, Revenda Eletrônica, Revenda Informática

Tags:

componentes eletronicos, Cooler, CPU, Eletrônica, Gerenciamento Térmico, manutenção, manutenção eletrônica, Montagem Eletrônica, Pasta, Pasta Térmica, Pastoso, Silicone, Thermal Management

Compartilhar:

Descrição

Informação adicional

Penetração	(265-295) ou (220-250) (1/10 mm);
Exsudação	0,4%;
Componente Básico	Silicone de alto peso molecular;
Condutividade	Térmica: 0,4 w/mk
Ponto de Gota	não há
Cor	Branca
Solubilidade em Água	0,04 g/100mL
Embalagem	Bisnagas: 10g, 50g e 450g;, Potes: 15g, 50g, 100g, 500g, 1kg e 20kg;, Sachês personalizados a partir de 1g;

FONTE

Fornecidas dentro de padrões estabelecidos pela indústria de forma a garantir sua compatibilidade com outros dispositivos e o seu funcionamento regular.

FONTE ATX 200W - MODELO PW1602

COD.: 16.10.02

FONTE ATX 230W - MODELO PW1600

COD.: 16.10.00

FONTE ATX 250W - MODELO PW1601

COD.: 16.10.01

Potência: 200W / 230W / 250W

Pinos: 1x2 / 1x4

Sata: 2x

IDE: 2x

1 fan de 8 mm

110/220V Entrada



ACESSÓRIOS DE INFORMÁTICA

Acessórios para o melhor funcionamento do seu escritório ou da sua residência. Alicates para crimpar seu cabo, testador pra conferir se ele está funcionando perfeitamente, ou se preferir, temos ele pronto.



CONECTOR RJ45

Conector RJ45 - 10 Unidades - AI1011

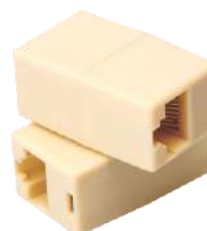
COD.: 10.10.11

Conector RJ45 - 20 Unidades - AI1012

COD.: 10.10.12

Conector RJ 45 - 100 Unidades - AI1020

COD.: 10.10.20



CONECTOR RJ45 TIPO EMENDA

Conector RJ45 para emenda

COD.: 10.10.13



CABO DE FORÇA

Cabo de Força - 1,2 Metro - AI1045

COD.: 10.10.45

Cabo de Força - 1,5 Metro - AI1046

COD.: 10.10.46

Cabo de Força - 2 Metros - AI1047

COD.: 10.10.47



TESTADOR DE CABO DE REDE RJ45 E RJ11

COD.: 10.10.14

Design Compacto

Botão Liga/Desliga/Stand-by

RJ45 e RJ11

Cabos CAT-5 e CAT-6

Alimentação 1 bateria 9V

Estojo de Armazenamento



ALICATE CRIMPADOR RJ45 E RJ11

COD.: 10.10.03

Design Compacto

Produzido com metal de alta resistência

Compatível com 8P8C - RJ45 | 6P6C - RJ12 | 4P4C - RJ11

Acompanha Chave Keystone + Desencapador de Cabos



PROPOSTA DE PREÇO / READEQUADA									
A(o) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO - CPL SR(A) - PREGOEIRO(A) E EQUIPE DE APOIO. PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 23111.041004/2021-13 INÍCIO DA SESSÃO: 12/07/2022 ÀS 09:00HRS									
A Empresa MÂRCIA RAQUEL NONATA DA SILVA, inscrita no CNPJ sob o nº 29.956.966/0001-89 manifestando interesse em participar do processo licitatório instaurado, vimos apresentar a nossa proposta como participante do Pregão Supramencionado, conforme objeto, especificações e quantidades constantes do Anexo.									
RAZÃO SOCIAL: MÂRCIA RAQUEL NONATA DA SILVA NOME FANTASIA: PRIME EMBALAGENS CNPJ: 29.956.966/0001-89 INSC ESTADUAL: 19618205-0 FONE: (86) 99915-5909 // 99944-4077 E-MAIL: prime.embalagens@hotmail.com ENDEREÇO: RES. NOVA ALEGRIA, QUADRA-BN CASA-24 CEP: 64.036-750 BAIRRO PARQUE SUL CIDADE: TERESINA - PI DADOS BANCÁRIOS: BB 001 AGÊNCIA 1640-3 CONTA CORRENTE: 92064-9									
"AQUISIÇÃO DE SOLUÇÃO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA, MATERIAIS PARA MANUTENÇÃO DA INFRAESTRUTURA LÓGICA E DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI (URPI)."									
POR ITEM									
ITEM	DESCRIÇÃO CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	MARCA	QTD.	UND.	VLR UNIT.	VLR UNIT. POR EXTENSO	VLR TOTAL	VLR TOTAL POR EXTENSO
4	PASTA TÉRMICA. Componente básico: silicone modificado; Condutividade térmica (W/MK): 1,2 W/mK (norma técnica ISO 8301:1991); Cor: branca; Solubilidade em água: 0,04 g/100 ml; Peso líquido 50g; Marca/modelo de referência: implastec/contatec ou similar.	PASTA TERMICA BRANCA 50G	IMPLASTEC	15	UND	R\$ 29,90	vinete e nove reais e noventa centavos	R\$ 448,50	quatrocentos e quarenta e oito reais e cinquenta centavos
23	TESTADOR DE CABOS. Possuir aviso sonoro e indicação bateria fraca; Visualização com LEDs de indicação; LEDs de indicação; Verificar conectado e cruzado; Leitura rápida com resposta; Sem conexão e curto-circuito; Indicar bateria fraca; Aviso sonoro diferenciado; - Alimentação: Bateria 9V; Conexões: RJ11, RJ45, USB, BNC; Marca/modelo de referência: Multitoc MT200 ou similar.	TESTADOR DE CABO RJ45 RJ11 - AI1014	HAYOM	20	UND	R\$ 43,23	quarenta e três reais e vinte e três centavos	R\$ 864,60	oitocentos e sessenta e quatro reais e sessenta centavos
25	ALICATE DE CRIMPAGEM. Com Catraca para Conectores RJ45 e RJ11. Marca/modelo de referência: Central Network HT-568R ou similar.	ALICATE CRIMPADOR RJ45 RJ11 - AI1003	HAYOM	50	UND	R\$ 40,72	quarenta reais e setenta e dois centavos	R\$ 2.036,00	dois mil e trinta e seis reais
VALOR TOTAL DA PROPOSTA								R\$ 3.349,10	três mil, trezentos e quarenta e nove reais e dez centavos

Validade da Proposta: 90 (noventa) Dias.

Local de Entrega: Conforme Edital.

Prazo de Entrega: Até 60 (Sessenta) dias.

Condições de Pagamento: Até 30 (Trinta) Dias.

Garantia: Conforme Edital.

Declaramos, que:

Conhecemos E Aceitamos Todas As Regras Determinadas Pela Administração, Através Deste Edital;

Cumprimos Todos Os Prazos Estabelecidos Neste Edital, Inclusive De Entrega, Assumindo O Compromisso De Entregar Em Qualquer Domicílio Dentro Deste Município, Sem Custos Adicionais, Independentemente Da Quantidade E Qualidade, No Prazo Máximo De 60 (Sessenta) Dias Contados Da Emissão Da Ordem De Fornecimento;

Para Todos Os Fins De Direito, Que Cumprimos Plenamente Os Requisitos De Habilitação E Que Nossa Proposta Está Em Conformidade Com As Exigências Do Instrumento Convocatório (Edital);

Que A Proposta Foi Elaborada De Forma Independente, Nos Termos Da Instrução Normativa SLTI/MPOG Nº 2, De 16 De Setembro De 2009;

Que Os Objetos Ora Licitados São Novos E Que Atendem, Todas As Exigências, Regras E Especificações Técnicas, Inclusive De Qualidade, Garantia Dos Produtos/Materiais A Serem Fornecidos, Contra Qualquer Defeito De Fruição, Fabricação, Sob Pena De Constatada Alguma Imperfeição, Ter Os Produtos Devolvidos E/Ou Corrigidos, Com Imputação Das Penalidades De Lei À Licitante E A Quem For Considerado Responsável;

Expressamos, Que Nos Preços Licitados, Estão Inclusos Todos Os Custos E Despesas, Sem Se Limitar A Custos Diretos E Indiretos, Tributos Incidentes, Taxa De Administração, Materiais, Serviços, Encargos Sociais, Trabalhistas, Seguros, Frete, Embalagens, Lucro E Outros Necessários Ao Cumprimento Integral Do Objeto Ora Licitado Neste Edital Supracitado Neste Processo Licitatório, Não Sendo Considerados Pleitos De Acréscimo A Esse Ou A Qualquer Título Posteriormente;

TERESINA - PI, 15 DE JULHO DE 2022.



Documento assinado digitalmente
MARCIA RAQUEL NONATA DA SILVA
Data: 15/07/2022 14:35:02-0300
Verifique em <https://verificador.iti.br>

MARCIA RAQUEL NONATA DA SILVA
RG Nº 1.719.347 SSP - PI
CPF Nº 949.507.173-91
REPRESENTANTE LEGAL



Pasta Térmica

Reconhecida pelo seu excelente custo-benefício e qualidade, pode ser utilizada em inúmeras aplicações, onde haja a necessidade de conduzir o calor de forma eficiente, seja para o resfriamento ou aquecimento.

[Compare](#)[Solicite Orçamento](#)

Categorias: Acessórios para Montagem Eletrônica, Cliente Revenda/Distribuição, Gerenciamento Térmico, Indústria Eletroeletrônica, Indústria Eletrônica, Manutenção e Reparo, Revenda Eletrônica, Revenda Informática

Tags: componentes eletronicos, Cooler, CPU, Eletrônica, Gerenciamento Térmico, manutenção, manutenção eletrônica, Montagem Eletrônica, Pasta, Pasta Térmica, Pastoso, Silicone, Thermal Management

Compartilhar: [!\[\]\(d222eacb4b615ded92a78fc4e9f2fc35_img.jpg\)](#) [!\[\]\(0c260414ed62794554e2e2eeee4b0b15_img.jpg\)](#) [!\[\]\(20a3f602c329adf273754196e6e6aa1b_img.jpg\)](#)

Descrição

Informação adicional

Reconhecida pelo seu excelente custo-benefício e qualidade, pode ser utilizada em inúmeras aplicações, onde haja a necessidade de conduzir o calor de forma mais eficiente, seja para o resfriamento ou aquecimento.

Principais Aplicações

CPUs, processadores, pastilha Peltier, sistemas de medição de calor, trocadores de calor de sistema de refrigeração, montagens de semicondutores, demais componentes que gerem calor e acoplamento térmico das resistências dos canhões de injetoras e sopradoras.

Modelos

A pasta térmica implastec são produzidas nas consistências NGI 2 e 3.

Transporte e Armazenagem

A IPT deve ser transportada e armazenada conforme prática comum com produtos químicos. Verifique a classificação deste produto antes de transportá-lo.

Manuseio e Método de Aplicação

A IPT pode ser facilmente aplicada com o auxílio de espátula, pincel ou via bombeamento pneumático. Durante a aplicação, recomenda-se a utilização de óculos de segurança. Nunca reutilize as embalagens para outros fins.

Observações:

As informações e dados contidos neste boletim correspondem aos nossos conhecimentos atuais coligidos por pessoal técnico capacitado e confiável. Devem ser tomados como orientação e não como especificação garantida. Em qualquer caso de uso, o cliente deverá testar o desempenho contando com informações que possamos fornecer. Indicações de uso não são sugestões para se infringir patente ou legislação. Uma vez que não temos controle sobre o uso por terceiros, nossa responsabilidade se limita apenas ao nosso produto.

Produto Relacionado



Clean Limpa Telas



Air Duster – Pró

13/07/2022 11:00

Pasta Térmica - Implastec

Categorias:

Acessórios para Montagem Eletrônica, Cliente Revenda/Distribuição, Gerenciamento Térmico, Indústria Eletroeletrônica, Indústria Eletrônica, Manutenção e Reparo, Revenda Eletrônica, Revenda Informática

Tags:

componentes eletronicos, Cooler, CPU, Eletrônica, Gerenciamento Térmico, manutenção, manutenção eletrônica, Montagem Eletrônica, Pasta, Pasta Térmica, Pastoso, Silicone, Thermal Management

Compartilhar:

Descrição

Informação adicional

Penetração	(265-295) ou (220-250) (1/10 mm);
Exsudação	0,4%;
Componente Básico	Silicone de alto peso molecular;
Condutividade	Térmica: 0,4 w/mk
Ponto de Gota	não há
Cor	Branca
Solubilidade em Água	0,04 g/100mL
Embalagem	Bisnagas: 10g, 50g e 450g;, Potes: 15g, 50g, 100g, 500g, 1kg e 20kg;, Sachês personalizados a partir de 1g;

FONTE

Fornecidas dentro de padrões estabelecidos pela indústria de forma a garantir sua compatibilidade com outros dispositivos e o seu funcionamento regular.

FONTE ATX 200W - MODELO PW1602

COD.: 16.10.02

FONTE ATX 230W - MODELO PW1600

COD.: 16.10.00

FONTE ATX 250W - MODELO PW1601

COD.: 16.10.01

Potência: 200W / 230W / 250W

Pinos: 1x2 / 1x4

Sata: 2x

IDE: 2x

1 fan de 8 mm

110/220V Entrada



ACESSÓRIOS DE INFORMÁTICA

Acessórios para o melhor funcionamento do seu escritório ou da sua residência. Alicates para crimpar seu cabo, testador pra conferir se ele está funcionando perfeitamente, ou se preferir, temos ele pronto.



CONECTOR RJ45

Conector RJ45 - 10 Unidades - AI1011

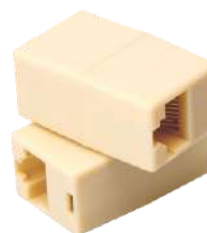
COD.: 10.10.11

Conector RJ45 - 20 Unidades - AI1012

COD.: 10.10.12

Conector RJ 45 - 100 Unidades - AI1020

COD.: 10.10.20



CONECTOR RJ45 TIPO EMENDA

Conector RJ45 para emenda

COD.: 10.10.13



CABO DE FORÇA

Cabo de Força - 1,2 Metro - AI1045

COD.: 10.10.45

Cabo de Força - 1,5 Metro - AI1046

COD.: 10.10.46

Cabo de Força - 2 Metros - AI1047

COD.: 10.10.47



TESTADOR DE CABO DE REDE RJ45 E RJ11

COD.: 10.10.14

Design Compacto

Botão Liga/Desliga/Stand-by

RJ45 e RJ11

Cabos CAT-5 e CAT-6

Alimentação 1 bateria 9V

Estojo de Armazenamento



ALICATE CRIMPADOR RJ45 E RJ11

COD.: 10.10.03

Design Compacto

Produzido com metal de alta resistência

Compatível com 8P8C - RJ45 | 6P6C - RJ12 | 4P4C - RJ11

Acompanha Chave Keystone + Desencapador de Cabos



E-COMMAX

NEGÓCIOS PÚBLICOS ELETRÔNICOS

A

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO

COORDENADORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES

Coordenadoria de Compras e Licitações, Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, S/N – Bairro: Ininga – cpl@ufpi.edu.br - 06.517.387/0001-34 – Fones (86) 3215-5924 CEP 64049-550 – Teresina-PI.

Pregão Eletrônico SRP Nº 12/2022 IRP Nº 03/2022 EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022

Eu, Max Altemburgue do Nascimento CNPJ 16.974.298/0001-70 na qualidade de REVENDA devidamente cadastrada no SICAF. Com muita satisfação apresento proposta comercial em atendimento ao objeto e as regras conforme abaixo editalícias abaixo:

ITEM	UND	QTD	Descrição do Produto Ofertado Marca/Fabricante: Multilaser Modelo: PH294	V.Unit	T. do Item
20	01	200	FONE DE OUVIDO: tipo headset, digital, usb 2.0. comprimento fio: mínimo 2 m, tipo fone: estéreo acolchoado com anulador de ruídos, características adicionais: plug and play, pivotagem do microfone 180°; Marca/modelo de referência: Multilaser PH294 ou similar. Tipo microfone: onidirecional. Garantia: 01ano.	R\$ 58,32	R\$ 11.664,00
Total			R\$ 11.664,00(Onze Mil Seiscentos e Sessenta e Quatro Reais)		

Total da Proposta: **R\$ 11.664,00 (Onze Mil Seiscentos e Sessenta e Quatro Reais)**

Prazo de validade da proposta: Conforme edital

Prazo de entrega: Conforme edital

Nos valores acima elencados e para a apresentação desta proposta, foram consideradas todas as informações e condições constantes no Edital Pregão Eletrônico SRP Nº 12/2022 IRP Nº 03/2022 EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022

A Ecommax Negócios Públicos Eletrônicos Declara, que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas relativas à entrega do(s) bem(ns) tais como embalagens, encargos sociais, frete, seguro, tributos e encargos de qualquer natureza que, direta ou indiretamente, incidam sobre o objeto da licitação;

RAZÃO SOCIAL: MAX ALTEMBURGUE DO NASCIMENTO

NOME FANTASIA: E-COMMAX NEGÓCIOS PÚBLICOS ELETRÔNICOS

ENDEREÇO: AV ENGENHEIRO ROBERTO FREIRE 1962 LJ27 CAPIM MACIO – NATL RN CEP 59082095

Email : ecommax@ecommax.info anpmax05@gmail.com

Representante Legal: Max Altemburgue do Nascimento /Contato 84 99162 0530

CNPJ 16.974.298/0001-70

BANCO: 237 Agência 2134 C/C 43.612-7 BRADESCO

RAZÃO SOCIAL:

MAX ALTEMBURGUE DO NASCIMENTO – EPP

Av. Engenheiro Roberto Freire 1962 Loja 27 Cond Seaway Shopping

Capim Macio Natal-RN CEP 59.082.095

CNPJ: 16.974.298/0001-70

IE: 20.276.869-4

E-COMMAX

NEGÓCIOS PÚBLICOS ELETRÔNICOS

Declaramos esta ciente e de acordo com todas as condições estabelecidas no edital que rege Pregão Eletrônico SRP N° 12/2022 IRP N° 03/2022 EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO N° 12/2022

MAX
ALTEMBURGUE
DO
NASCIMENTO:1
697429800017
0

Assinado de forma
digital por MAX
ALTEMBURGUE DO
NASCIMENTO:1697
4298000170
Dados: 2022.07.13
10:26:26 -03'00'

RAZÃO SOCIAL:
MAX ALTEMBURGUE DO NASCIMENTO – EPP
Av. Engenheiro Roberto Freire 1962 Loja 27 Cond Seaway Shopping
Capim Macio Natal-RN CEP 59.082.095

CNPJ: 16.974.298/0001-70
IE: 20.276.869-4

E-COMMAX

NEGÓCIOS PÚBLICOS ELETRÔNICOS

A

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO

COORDENADORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES

Coordenadoria de Compras e Licitações, Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, S/N – Bairro: Ininga – cpl@ufpi.edu.br - 06.517.387/0001-34 – Fones (86) 3215-5924 CEP 64049-550 – Teresina-PI.

Pregão Eletrônico SRP Nº 12/2022 IRP Nº 03/2022 EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022

Eu, Max Altemburgue do Nascimento CNPJ 16.974.298/0001-70 na qualidade de REVENDA devidamente cadastrada no SICAF. Com muita satisfação apresento proposta comercial em atendimento ao objeto e as regras conforme abaixo editalícias abaixo:

ITEM	UND	QTD	Descrição do Produto Ofertado Marca/Fabricante: Prismatec Modelo: 6T 1,5 Mts	V.Unit	T. do Item
31	01	100	FILTRO LINHA. Tensão de alimentação 110/220V, potência máxima de 1.500W, corrente máxima de 10A, 06 tomadas padrão NBR 14136, proteção contra surtos de tensão, fusível de proteção, LED indicador de funcionamento e chave ON/OFF. Cabo de no mínimo 1,5 metros	R\$ 35,00	R\$ 3.500,00
Total do Item			R\$ 3.500,00 (Três Mil Quinhentos Reais)		

Total da Proposta: **R\$ 3.500,00 (Três Mil Quinhentos Reais)**

Prazo de validade da proposta:Conforme edital

Prazo de entrega: Conforme edital

Nos valores acima elencados e para a apresentação desta proposta, foram consideradas todas as informações e condições constantes no Edital Pregão Eletrônico SRP Nº 12/2022 IRP Nº 03/2022 EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022

A Ecommax Negócios Públicos Eletrônicos Declara, que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas relativas à entrega do(s) bem(ns) tais como embalagens, encargos sociais, frete, seguro, tributos e encargos de qualquer natureza que, direta ou indiretamente, incidam sobre o objeto da licitação;

RAZÃO SOCIAL: MAX ALTEMBURGUE DO NASCIMENTO

NOME FANTASIA: E-COMMAX NEGÓCIOS PÚBLICOS ELETRÔNICOS

ENDEREÇO: AV ENGENHEIRO ROBERTO FREIRE 1962 LJ27 CAPIM MACIO – NATL RN CEP 59082095

Email : ecommax@ecommax.info anpmax05@gmail.com

RAZÃO SOCIAL:

MAX ALTEMBURGUE DO NASCIMENTO – EPP

Av. Engenheiro Roberto Freire 1962 Loja 27 Cond Seaway Shopping

Capim Macio Natal-RN CEP 59.082.095

CNPJ: 16.974.298/0001-70

IE: 20.276.869-4

E-COMMAX

NEGÓCIOS PÚBLICOS ELETRÔNICOS

Representante Legal: Max Altemburgue do Nascimento /Contato 84 99162 0530

CNPJ 16.974.298/0001-70

BANCO: 237 Agência 2134 C/C 43.612-7 BRADESCO

Declaramos esta ciente e de acordo com todas as condições estabelecidas no edital que rege Pregão Eletrônico SRP N° 12/2022 IRP N° 03/2022 EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO N° 12/2022

MAX
ALTEMBURGUE
DO
NASCIMENTO:1
6974298000170

Assinado de forma
digital por MAX
ALTEMBURGUE DO
NASCIMENTO:16974
298000170
Dados: 2022.07.18
14:35:22 -03'00'

RAZÃO SOCIAL:

MAX ALTEMBURGUE DO NASCIMENTO – EPP

Av. Engenheiro Roberto Freire 1962 Loja 27 Cond Seaway Shopping
Capim Macio Natal-RN CEP 59.082.095

CNPJ: 16.974.298/0001-70

IE: 20.276.869-4

MULTILASER

HEADSET BUSINESS

Perfeito para longas jornadas
no seu pc ou notebook.

PH294

3 ANOS DE GARANTIA



HASTES AJUSTÁVEIS

Com hastes ajustáveis, o Headset garante conforto para longas jornadas.



CONTROLE DE VOLUME

Ajuste o seu volume da forma que quiser com a facilidade de seu controlador integrado ao cabo.



ACABAMENTO PREMIUM

Construído com um design elegante e sofisticado.



CONEXÃO P2

O headset possui entrada padrão P2 3,5mm, compatível com diversos dispositivos.



Conteúdo da embalagem:

01 Headset Pro P2

EAN13: 7899838859835

EAN14: 17899838859832



PROPOSTA DE PREÇO / READEQUADA									
A(o) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO - CPL SR(A) - PREGOEIRO(A) E EQUIPE DE APOIO. PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 23111.041004/2021-13 INÍCIO DA SESSÃO: 12/07/2022 AS 09:00HRS									
A Empresa MÂRCIA RAQUEL NONATA DA SILVA, inscrita no CNPJ sob o nº 29.956.966/0001-89 manifestando interesse em participar do processo licitatório instaurado, vimos apresentar a nossa proposta como participante do Pregão Supramencionado, conforme objeto, especificações e quantidades constantes do Anexo.									
RAZÃO SOCIAL: MÂRCIA RAQUEL NONATA DA SILVA NOME FANTASIA: PRIME EMBALAGENS CNPJ: 29.956.966/0001-89 INSC ESTADUAL: 19618205-0 FONE: (86) 99915-5909 // 99944-4077 E-MAIL: prime.embalagens@hotmail.com ENDEREÇO: RES. NOVA ALEGRIA, QUADRA-BN CASA-24 CEP: 64.036-750 BAIRRO PARQUE SUL CIDADE: TERESINA - PI DADOS BANCÁRIOS: BB 001 AGÊNCIA 1640-3 CONTA CORRENTE: 92064-9									
AQUISIÇÃO DE SOLUÇÃO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA, MATERIAIS PARA MANUTENÇÃO DA INFRAESTRUTURA LÓGICA E DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI (UFPI).									
ITEM	DESCRIÇÃO CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	MARCA	QTD.	UND.	VLR UNIT.	VLR UNIT. POR EXTENSO	VLR TOTAL	VLR TOTAL POR EXTENSO
4	PASTA TÉRMICA. Componente básico: silicone modificado; Condutividade térmica (W/MK): 1,2 W/mK (norma técnica ISO 8301:1991); Cor: branca; Solubilidade em água: 0,04 g/100 ml; Peso líquido 50g; Marca/modelo de referência: implastec /contatec ou similar.	PASTA TERMICA BRANCA 50G	IMPLASTEC	15	UND	R\$ 29,90	vinete e nove reais e noventa centavos	R\$ 448,50	quatrocentos e quarenta e oito reais e cinquenta centavos
V	TECLADO MICROCOMPUTADOR, NORMA PADRÃO ABNT2, FORMATO CONVENCIONAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS USB, com fio, COMPATÍVEL COM WINDOWS, LINUX, Ubuntu 16, 18, 20, cor: preto.	TECLADO OFFICE TC3223	HAYOM	30	UN	R\$ 43,23	cinquenta e oito reais e noventa centavos	R\$ 1.296,90	um mil, setecentos e sessenta e sete reais
88	Cabo Sata - Cabo De Dados Sata 3 e6b/s Com Trava Mais Velocidade Sata3.	CABO SATA 40CM - CB 1165	HAYOM	50	UN	R\$ 40,72	dois reais e setenta e três centavos	R\$ 2.036,00	vinete e sete reais e trinta centavos
VALOR TOTAL DA PROPOSTA								R\$ 3.781,40	três mil, setecentos e oitenta e um reais e quarenta centavos

Validade da Proposta: 90 (noventa) Dias.

Local de Entrega: Conforme Edital.

Prazo de Entrega: Até 60 (Sessenta) dias.

Condições de Pagamento: Até 30 (Trinta) Dias.

Garantia: Conforme Edital.

Declaramos, que:

Conhecemos E Aceitamos Todas As Regras Determinadas Pela Administração, Através Deste Edital;

Cumpriremos Todos Os Prazos Estabelecidos Neste Edital, Inclusive De Entrega, Assumindo O Compromisso De Entregar Em Qualquer Domicílio Dentro Deste Município, Sem Custos Adicionais, Independentemente Da Quantidade E Qualidade, No Prazo Máximo De 60 (Sessenta) Dias Contados Da Emissão Da Ordem De Fornecimento;

Para Todos Os Fins De Direito, Que Cumprimos Plenamente Os Requisitos De Habilitação E Que Nossa Proposta Está Em Conformidade Com As Exigências Do Instrumento Convocatório (Edital);

Que A Proposta Foi Elaborada De Forma Independente, Nos Termos Da Instrução Normativa SLTI/MPOG Nº 2, De 16 De Setembro De 2009;

Que Os Objetos Ora Licitados São Novos E Que Atendem, Todas As Exigências, Regras E Especificações Técnicas, Inclusive De Qualidade, Garantia Dos Produtos/Materiais A Serem Fornecidos, Contra Qualquer Defeito De Fruição, Fabricação, Sob Pena De Constatada Alguma Imperfeição, Ter Os Produtos Devolvidos E/Ou Corrigidos, Com Imputação Das Penalidades De Lei À Licitante E A Quem For Considerado Responsável;

Expressamos, Que Nos Preços Licitados, Estão Incluídos Todos Os Custos E Despesas, Sem Se Limitar A Custos Diretos E Indiretos, Tributos Incidentes, Taxa De Administração, Materiais, Serviços, Encargos Sociais, Trabalhistas, Seguros, Frete, Embalagens, Lucro E Outros Necessários Ao Cumprimento Integral Do Objeto Ora Licitado Neste Edital Supracitado Neste Processo Licitatório, Não Sendo Considerados Pleitos De Acréscimo A Esse Ou A Qualquer Título Posteriormente;

TERESINA - PI, 13 DE JULHO DE 2022.



Documento assinado digitalmente

MÂRCIA RAQUEL NONATA DA SILVA

Data: 13/07/2022 11:25:52-0300

Verifique em <https://verificador.iti.br>

MÂRCIA RAQUEL NONATA DA SILVA
RG Nº 1.719.347 SSP - PI
CPF Nº 949.507.173-91
REPRESENTANTE LEGAL

FONTE

Fornecidas dentro de padrões estabelecidos pela indústria de forma a garantir sua compatibilidade com outros dispositivos e o seu funcionamento regular.

FONTE ATX 200W - MODELO PW1602

COD.: 16.10.02

FONTE ATX 230W - MODELO PW1600

COD.: 16.10.00

FONTE ATX 250W - MODELO PW1601

COD.: 16.10.01

Potência: 200W / 230W / 250W

Pinos: 1x2 / 1x4

Sata: 2x

IDE: 2x

1 fan de 8 mm

110/220V Entrada



ACESSÓRIOS DE INFORMÁTICA

Acessórios para o melhor funcionamento do seu escritório ou da sua residência. Alicates para crimpar seu cabo, testador pra conferir se ele está funcionando perfeitamente, ou se preferir, temos ele pronto.



CONECTOR RJ45

Conector RJ45 - 10 Unidades - AI1011

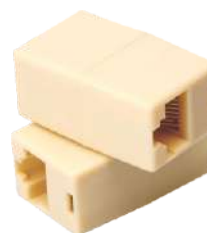
COD.: 10.10.11

Conector RJ45 - 20 Unidades - AI1012

COD.: 10.10.12

Conector RJ 45 - 100 Unidades - AI1020

COD.: 10.10.20



CONECTOR RJ45 TIPO EMENDA

Conector RJ45 para emenda

COD.: 10.10.13



CABO DE FORÇA

Cabo de Força - 1,2 Metro - AI1045

COD.: 10.10.45

Cabo de Força - 1,5 Metro - AI1046

COD.: 10.10.46

Cabo de Força - 2 Metros - AI1047

COD.: 10.10.47



TESTADOR DE CABO DE REDE RJ45 E RJ11

COD.: 10.10.14

Design Compacto

Botão Liga/Desliga/Stand-by

RJ45 e RJ11

Cabos CAT-5 e CAT-6

Alimentação 1 bateria 9V

Estojo de Armazenamento



ALICATE CRIMPADOR RJ45 E RJ11

COD.: 10.10.03

Design Compacto

Produzido com metal de alta resistência

Compatível com 8P8C - RJ45 | 6P6C - RJ12 | 4P4C - RJ11

Acompanha Chave Keystone + Desencapador de Cabos





Pasta Térmica

Reconhecida pelo seu excelente custo-benefício e qualidade, pode ser utilizada em inúmeras aplicações, onde haja a necessidade de conduzir o calor de forma eficiente, seja para o resfriamento ou aquecimento.

[Compare](#)[Solicite Orçamento](#)

Categorias: Acessórios para Montagem Eletrônica, Cliente Revenda/Distribuição, Gerenciamento Térmico, Indústria Eletroeletrônica, Indústria Eletrônica, Manutenção e Reparo, Revenda Eletrônica, Revenda Informática

Tags: componentes eletronicos, Cooler, CPU, Eletrônica, Gerenciamento Térmico, manutenção, manutenção eletrônica, Montagem Eletrônica, Pasta, Pasta Térmica, Pastoso, Silicone, Thermal Management

Compartilhar: [!\[\]\(535b8bd58a00a2556d2a56e175646a93_img.jpg\)](#) [!\[\]\(42021f5cabde28df976aa602772c6452_img.jpg\)](#) [!\[\]\(8ab3c39c95cc6364e272b230dc2ab4e4_img.jpg\)](#)

Descrição

Informação adicional

Reconhecida pelo seu excelente custo-benefício e qualidade, pode ser utilizada em inúmeras aplicações, onde haja a necessidade de conduzir o calor de forma mais eficiente, seja para o resfriamento ou aquecimento.

Principais Aplicações

CPUs, processadores, pastilha Peltier, sistemas de medição de calor, trocadores de calor de sistema de refrigeração, montagens de semicondutores, demais componentes que gerem calor e acoplamento térmico das resistências dos canhões de injetoras e sopradoras.

Modelos

A pasta térmica implastec são produzidas nas consistências NGI 2 e 3.

Transporte e Armazenagem

A IPT deve ser transportada e armazenada conforme prática comum com produtos químicos. Verifique a classificação deste produto antes de transportá-lo.

Manuseio e Método de Aplicação

A IPT pode ser facilmente aplicada com o auxílio de espátula, pincel ou via bombeamento pneumático. Durante a aplicação, recomenda-se a utilização de óculos de segurança. Nunca reutilize as embalagens para outros fins.

Observações:

As informações e dados contidos neste boletim correspondem aos nossos conhecimentos atuais coligidos por pessoal técnico capacitado e confiável. Devem ser tomados como orientação e não como especificação garantida. Em qualquer caso de uso, o cliente deverá testar o desempenho contando com informações que possamos fornecer. Indicações de uso não são sugestões para se infringir patente ou legislação. Uma vez que não temos controle sobre o uso por terceiros, nossa responsabilidade se limita apenas ao nosso produto.

Produto Relacionado



Clean Limpa Telas



Air Duster – Pró

13/07/2022 11:00

Pasta Térmica - Implastec

Categorias:

Acessórios para Montagem Eletrônica, Cliente Revenda/Distribuição, Gerenciamento Térmico, Indústria Eletroeletrônica, Indústria Eletrônica, Manutenção e Reparo, Revenda Eletrônica, Revenda Informática

Tags:

componentes eletronicos, Cooler, CPU, Eletrônica, Gerenciamento Térmico, manutenção, manutenção eletrônica, Montagem Eletrônica, Pasta, Pasta Térmica, Pastoso, Silicone, Thermal Management

Compartilhar:

Descrição

Informação adicional

Penetração	(265-295) ou (220-250) (1/10 mm);
Exsudação	0,4%;
Componente Básico	Silicone de alto peso molecular;
Condutividade	Térmica: 0,4 w/mk
Ponto de Gota	não há
Cor	Branca
Solubilidade em Água	0,04 g/100mL
Embalagem	Bisnagas: 10g, 50g e 450g;, Potes: 15g, 50g, 100g, 500g, 1kg e 20kg;, Sachês personalizados a partir de 1g;

PROPOSTA DE PREÇO / READEQUADA									
<p>A(o) UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO - CPL (SR/A) - PREGOEIRO(A) E EQUIPE DE APOIO. PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 23111.041004/2021-13 INÍCIO DA SESSÃO: 12/07/2022 ÀS 09:00HRS</p> <p>A Empresa MÂRCIA RAQUEL NONATA DA SILVA, inscrita no CNPJ Sob o Nº 29.956.966/0001-89 Manifestando Interesse Em Participar Do Processo Licitatório Instaurado, Vimos Apresentar A Nossa Proposta Como Participante Do Pregão Supramencionado, Conforme Objeto, Especificações e Quantidades Constantes Do Anexo.</p> <p>RAZÃO SOCIAL: MÂRCIA RAQUEL NONATA DA SILVA NOME FANTASIA: PRIME EMBALAGENS CNPJ: 29.956.966/0001-89 INSC ESTADUAL: 19618205-0 FONE: (86) 99915-5909 // 99944-4077 E-MAIL: prime.embalagens@hotmail.com ENDEREÇO: RES. NOVA ALEGRIA, QUADRA-BN CASA-24 CEP: 64.036-750 BAIRRO PARQUE SUL CIDADE: TERESINA - PI DADOS BANCÁRIOS: BB 001 AGENCIA 1640-3 CONTA CORRENTE: 92064-9</p> <p><i>"AQUISIÇÃO DE SOLUÇÃO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA, MATERIAIS PARA MANUTENÇÃO DA INFRAESTRUTURA LÓGICA E DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI (UFPI)."</i></p>									
POR ITEM									
ITEM	DESCRIÇÃO CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA	DESCRIÇÃO	MARCA	QTD.	UND.	VLR UNIT.	VLR UNIT. POR EXTENSO	VLR TOTAL	VLR TOTAL POR EXTENSO
4	PASTA TÉRMICA. Componente básico: silicone modificado; Condutividade térmica (W/MK): 1,2 W/mK (norma técnica ISO 8301:1991); Cor: branca; Solubilidade em água: 0,04 g/100 ml; Peso líquido 50g; Marca/modelo de referência: implastec /contatec ou similar.	PASTA TERMICA BRANCA 50G	IMPLASTEC	15	UND	R\$ 29,90	vinete e nove reais e noventa centavos	R\$ 448,50	quatrocentos e quarenta e oito reais e cinquenta centavos
23	TESTADOR DE CABOS. Possuir aviso sonoro e indicação bateria fraca; Visualização com LEDs de indicação; LEDs de indicação; Verificar conectado e cruzado; Leitura rápida com resposta; Sem conexão e curto-circuito; Indicar bateria fraca; Aviso sonoro diferenciado; - Alimentação: Bateria 9V; Conexões: RJ11, RJ45, USB, BNC; Marca/modelo de referência: Multitoc MT200 ou similar.	TESTADOR DE CABO RJ45 RJ11 - AI1014	HAYOM	20	UND	R\$ 43,23	quarenta e três reais e vinte e três centavos	R\$ 864,60	oitocentos e sessenta e quatro reais e sessenta centavos
25	ALICATE DE CRIMPAGEM. Com Catraca para Conectores RJ45 e RJ11. Marca/modelo de referência: Central Network HT-568R ou similar.	ALICATE CRIMPADOR RJ45 RJ11 - AI1003	HAYOM	50	UND	R\$ 40,72	quarenta reais e setenta e dois centavos	R\$ 2.036,00	dois mil e trinta e seis reais
VALOR TOTAL DA PROPOSTA								R\$ 3.349,10	três mil, trezentos e quarenta e nove reais e dez centavos

Validade da Proposta: 90 (noventa) Dias.

Local de Entrega: Conforme Edital.

Prazo de Entrega: Até 60 (Sessenta) dias.

Condições de Pagamento: Até 30 (Trinta) Dias.

Garantia: Conforme Edital.

Declaramos, que:

Conhecemos E Aceitamos Todas As Regras Determinadas Pela Administração, Através Deste Edital;

Cumprimos Todos Os Prazos Estabelecidos Neste Edital, Inclusive De Entrega, Assumindo O Compromisso De Entregar Em Qualquer Domicílio Dentro Deste Município, Sem Custos Adicionais, Independentemente Da Quantidade E Qualidade, No Prazo Máximo De 60 (Sessenta) Dias Contados Da Emissão Da Ordem De Fornecimento;

Para Todos Os Fins De Direito, Que Cumprimos Plenamente Os Requisitos De Habilitação E Que Nossa Proposta Está Em Conformidade Com As Exigências Do Instrumento Convocatório (Edital);

Que A Proposta Foi Elaborada De Forma Independente, Nos Termos Da Instrução Normativa SLTI/MPOG Nº 2, De 16 De Setembro De 2009;

Que Os Objetos Ora Licitados São Novos E Que Atendem, Todas As Exigências, Regras E Especificações Técnicas, Inclusive De Qualidade, Garantia Dos Produtos/Materiais A Serem Fornecidos, Contra Qualquer Defeito De Fruição, Fabricação, Sob Pena De Constatada Alguma Imperfeição, Ter Os Produtos Devolvidos E/Ou Corrigidos, Com Imputação Das Penalidades De Lei À Licitante E A Quem For Considerado Responsável;

Expressamos, Que Nos Preços Licitados, Estão Inclusos Todos Os Custos E Despesas, Sem Se Limitar A Custos Diretos E Indiretos, Tributos Incidentes, Taxa De Administração, Materiais, Serviços, Encargos Sociais, Trabalhistas, Seguros, Frete, Embalagens, Lucro E Outros Necessários Ao Cumprimento Integral Do Objeto Ora Licitado Neste Edital Supracitado Neste Processo Licitatório, Não Sendo Considerados Pleitos De Acréscimo A Esse Ou A Qualquer Título Posteriormente;

TERESINA - PI, 15 DE JULHO DE 2022.



Documento assinado digitalmente
 MÂRCIA RAQUEL NONATA DA SILVA
 Data: 15/07/2022 14:35:02-0300
 Verifique em <https://verificador.iti.br>

MÂRCIA RAQUEL NONATA DA SILVA
 RG Nº 1.719.347 SSP - PI
 CPF Nº 949.507.173-91
 REPRESENTANTE LEGAL

FONTE

Fornecidas dentro de padrões estabelecidos pela indústria de forma a garantir sua compatibilidade com outros dispositivos e o seu funcionamento regular.

FONTE ATX 200W - MODELO PW1602

COD.: 16.10.02

FONTE ATX 230W - MODELO PW1600

COD.: 16.10.00

FONTE ATX 250W - MODELO PW1601

COD.: 16.10.01

Potência: 200W / 230W / 250W

Pinos: 1x2 / 1x4

Sata: 2x

IDE: 2x

1 fan de 8 mm

110/220V Entrada



ACESSÓRIOS DE INFORMÁTICA

Acessórios para o melhor funcionamento do seu escritório ou da sua residência. Alicates para crimpar seu cabo, testador pra conferir se ele está funcionando perfeitamente, ou se preferir, temos ele pronto.



CONECTOR RJ45

Conector RJ45 - 10 Unidades - AI1011

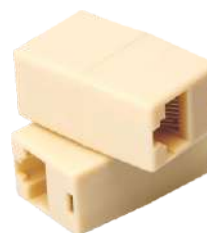
COD.: 10.10.11

Conector RJ45 - 20 Unidades - AI1012

COD.: 10.10.12

Conector RJ 45 - 100 Unidades - AI1020

COD.: 10.10.20



CONECTOR RJ45 TIPO EMENDA

Conector RJ45 para emenda

COD.: 10.10.13



CABO DE FORÇA

Cabo de Força - 1,2 Metro - AI1045

COD.: 10.10.45

Cabo de Força - 1,5 Metro - AI1046

COD.: 10.10.46

Cabo de Força - 2 Metros - AI1047

COD.: 10.10.47



TESTADOR DE CABO DE REDE RJ45 E RJ11

COD.: 10.10.14

Design Compacto

Botão Liga/Desliga/Stand-by

RJ45 e RJ11

Cabos CAT-5 e CAT-6

Alimentação 1 bateria 9V

Estojo de Armazenamento



ALICATE CRIMPADOR RJ45 E RJ11

COD.: 10.10.03

Design Compacto

Produzido com metal de alta resistência

Compatível com 8P8C - RJ45 | 6P6C - RJ12 | 4P4C - RJ11

Acompanha Chave Keystone + Desencapador de Cabos





Pasta Térmica

Reconhecida pelo seu excelente custo-benefício e qualidade, pode ser utilizada em inúmeras aplicações, onde haja a necessidade de conduzir o calor de forma eficiente, seja para o resfriamento ou aquecimento.

[Compare](#)[Solicite Orçamento](#)

Categorias: Acessórios para Montagem Eletrônica, Cliente Revenda/Distribuição, Gerenciamento Térmico, Indústria Eletroeletrônica, Indústria Eletrônica, Manutenção e Reparo, Revenda Eletrônica, Revenda Informática

Tags: componentes eletronicos, Cooler, CPU, Eletrônica, Gerenciamento Térmico, manutenção, manutenção eletrônica, Montagem Eletrônica, Pasta, Pasta Térmica, Pastoso, Silicone, Thermal Management

Compartilhar: [!\[\]\(fd3078a0028b703bf47b1e666b23155b_img.jpg\)](#) [!\[\]\(dcd765a22e6bc4373922cf52ee2f8a0a_img.jpg\)](#) [!\[\]\(97975a5ee20458d2157e2e3f344bd0f0_img.jpg\)](#)

Descrição

Informação adicional

Reconhecida pelo seu excelente custo-benefício e qualidade, pode ser utilizada em inúmeras aplicações, onde haja a necessidade de conduzir o calor de forma mais eficiente, seja para o resfriamento ou aquecimento.

Principais Aplicações

CPUs, processadores, pastilha Peltier, sistemas de medição de calor, trocadores de calor de sistema de refrigeração, montagens de semicondutores, demais componentes que gerem calor e acoplamento térmico das resistências dos canhões de injetoras e sopradoras.

Modelos

A pasta térmica implastec são produzidas nas consistências NGI 2 e 3.

Transporte e Armazenagem

A IPT deve ser transportada e armazenada conforme prática comum com produtos químicos. Verifique a classificação deste produto antes de transportá-lo.

Manuseio e Método de Aplicação

A IPT pode ser facilmente aplicada com o auxílio de espátula, pincel ou via bombeamento pneumático. Durante a aplicação, recomenda-se a utilização de óculos de segurança. Nunca reutilize as embalagens para outros fins.

Observações:

As informações e dados contidos neste boletim correspondem aos nossos conhecimentos atuais coligidos por pessoal técnico capacitado e confiável. Devem ser tomados como orientação e não como especificação garantida. Em qualquer caso de uso, o cliente deverá testar o desempenho contando com informações que possamos fornecer. Indicações de uso não são sugestões para se infringir patente ou legislação. Uma vez que não temos controle sobre o uso por terceiros, nossa responsabilidade se limita apenas ao nosso produto.

Produto Relacionado






Clean Limpa Telas



Air Duster – Pró

Categorias: Acessórios para Montagem Eletrônica, Cliente Revenda/Distribuição, Gerenciamento Térmico, Indústria Eletroeletrônica, Indústria Eletrônica, Manutenção e Reparo, Revenda Eletrônica, Revenda Informática

Tags: componentes eletronicos, Cooler, CPU, Eletrônica, Gerenciamento Térmico, manutenção, manutenção eletrônica, Montagem Eletrônica, Pasta, Pasta Térmica, Pastoso, Silicone, Thermal Management

Compartilhar:   

Descrição

Informação adicional

Penetração	(265-295) ou (220-250) (1/10 mm);
Exsudação	0,4%;
Componente Básico	Silicone de alto peso molecular;
Condutividade	Térmica: 0,4 w/mk
Ponto de Gota	não há
Cor	Branca
Solubilidade em Água	0,04 g/100mL
Embalagem	Bisnagas: 10g, 50g e 450g;, Potes: 15g, 50g, 100g, 500g, 1kg e 20kg;, Sachês personalizados a partir de 1g;

E-COMMAX

NEGÓCIOS PÚBLICOS ELETRÔNICOS

A

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO

COORDENADORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES

Coordenadoria de Compras e Licitações, Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, S/N – Bairro: Ininga – cpl@ufpi.edu.br - 06.517.387/0001-34 – Fones (86) 3215-5924 CEP 64049-550 – Teresina-PI.

Pregão Eletrônico SRP Nº 12/2022 IRP Nº 03/2022 EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022

Eu, Max Altemburgue do Nascimento CNPJ 16.974.298/0001-70 na qualidade de REVENDA devidamente cadastrada no SICAF. Com muita satisfação apresento proposta comercial em atendimento ao objeto e as regras conforme abaixo editalícias abaixo:

ITEM	UND	QTD	Descrição do Produto Ofertado Marca/Fabricante: Multilaser Modelo: PH294	V.Unit	T. do Item
20	01	200	FONE DE OUVIDO: tipo headset, digital, usb 2.0. comprimento fio: mínimo 2 m, tipo fone: estéreo acolchoado com anulador de ruídos, características adicionais: plug and play, pivotagem do microfone 180°; Marca/modelo de referência: Multilaser PH294 ou similar. Tipo microfone: onidirecional. Garantia: 01ano.	R\$ 58,32	R\$ 11.664,00
Total			R\$ 11.664,00(Onze Mil Seiscentos e Sessenta e Quatro Reais)		

Total da Proposta: **R\$ 11.664,00 (Onze Mil Seiscentos e Sessenta e Quatro Reais)**

Prazo de validade da proposta: Conforme edital

Prazo de entrega: Conforme edital

Nos valores acima elencados e para a apresentação desta proposta, foram consideradas todas as informações e condições constantes no Edital Pregão Eletrônico SRP Nº 12/2022 IRP Nº 03/2022 EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022

A Ecommax Negócios Públicos Eletrônicos Declara, que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas relativas à entrega do(s) bem(ns) tais como embalagens, encargos sociais, frete, seguro, tributos e encargos de qualquer natureza que, direta ou indiretamente, incidam sobre o objeto da licitação;

RAZÃO SOCIAL: MAX ALTEMBURGUE DO NASCIMENTO

NOME FANTASIA: E-COMMAX NEGÓCIOS PÚBLICOS ELETRÔNICOS

ENDEREÇO: AV ENGENHEIRO ROBERTO FREIRE 1962 LJ27 CAPIM MACIO – NATL RN CEP 59082095

Email : ecommax@ecommax.info anpmax05@gmail.com

Representante Legal: Max Altemburgue do Nascimento /Contato 84 99162 0530

CNPJ 16.974.298/0001-70

BANCO: 237 Agência 2134 C/C 43.612-7 BRADESCO

RAZÃO SOCIAL:

MAX ALTEMBURGUE DO NASCIMENTO – EPP

Av. Engenheiro Roberto Freire 1962 Loja 27 Cond Seaway Shopping

Capim Macio Natal-RN CEP 59.082.095

CNPJ: 16.974.298/0001-70

IE: 20.276.869-4

E-COMMAX

NEGÓCIOS PÚBLICOS ELETRÔNICOS

Declaramos esta ciente e de acordo com todas as condições estabelecidas no edital que rege Pregão Eletrônico SRP N° 12/2022 IRP N° 03/2022 EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO N° 12/2022

MAX
ALTEMBURGUE DO
NASCIMENTO:1
697429800017
0

Assinado de forma
digital por MAX
ALTEMBURGUE DO
NASCIMENTO:1697
4298000170
Dados: 2022.07.13
10:26:26 -03'00'

RAZÃO SOCIAL:
MAX ALTEMBURGUE DO NASCIMENTO – EPP
Av. Engenheiro Roberto Freire 1962 Loja 27 Cond Seaway Shopping
Capim Macio Natal-RN CEP 59.082.095

CNPJ: 16.974.298/0001-70
IE: 20.276.869-4

E-COMMAX

NEGÓCIOS PÚBLICOS ELETRÔNICOS

A

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO

COORDENADORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES

Coordenadoria de Compras e Licitações, Campus Universitário Ministro Petrônio Portela, S/N – Bairro: Ininga – cpl@ufpi.edu.br - 06.517.387/0001-34 – Fones (86) 3215-5924 CEP 64049-550 – Teresina-PI.

Pregão Eletrônico SRP Nº 12/2022 IRP Nº 03/2022 EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022

Eu, Max Altemburgue do Nascimento CNPJ 16.974.298/0001-70 na qualidade de REVENDA devidamente cadastrada no SICAF. Com muita satisfação apresento proposta comercial em atendimento ao objeto e as regras conforme abaixo editalícias abaixo:

ITEM	UND	QTD	Descrição do Produto Ofertado Marca/Fabricante: Prismatec Modelo: 6T 1,5 Mts	V.Unit	T. do Item
31	01	100	FILTRO LINHA. Tensão de alimentação 110/220V, potência máxima de 1.500W, corrente máxima de 10A, 06 tomadas padrão NBR 14136, proteção contra surtos de tensão, fusível de proteção, LED indicador de funcionamento e chave ON/OFF. Cabo de no mínimo 1,5 metros	R\$ 35,00	R\$ 3.500,00
Total do Item			R\$ 3.500,00 (Três Mil Quinhentos Reais)		

Total da Proposta: **R\$ 3.500,00 (Três Mil Quinhentos Reais)**

Prazo de validade da proposta:Conforme edital

Prazo de entrega: Conforme edital

Nos valores acima elencados e para a apresentação desta proposta, foram consideradas todas as informações e condições constantes no Edital Pregão Eletrônico SRP Nº 12/2022 IRP Nº 03/2022 EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022

A Ecommax Negócios Públicos Eletrônicos Declara, que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas relativas à entrega do(s) bem(ns) tais como embalagens, encargos sociais, frete, seguro, tributos e encargos de qualquer natureza que, direta ou indiretamente, incidam sobre o objeto da licitação;

RAZÃO SOCIAL: MAX ALTEMBURGUE DO NASCIMENTO

NOME FANTASIA: E-COMMAX NEGÓCIOS PÚBLICOS ELETRÔNICOS

ENDEREÇO: AV ENGENHEIRO ROBERTO FREIRE 1962 LJ27 CAPIM MACIO – NATL RN CEP 59082095

Email : ecommax@ecommax.info anpmax05@gmail.com

RAZÃO SOCIAL:

MAX ALTEMBURGUE DO NASCIMENTO – EPP

Av. Engenheiro Roberto Freire 1962 Loja 27 Cond Seaway Shopping

Capim Macio Natal-RN CEP 59.082.095

CNPJ: 16.974.298/0001-70

IE: 20.276.869-4

E-COMMAX

NEGÓCIOS PÚBLICOS ELETRÔNICOS

Representante Legal: Max Altemburgue do Nascimento /Contato 84 99162 0530

CNPJ 16.974.298/0001-70

BANCO: 237 Agência 2134 C/C 43.612-7 BRADESCO

Declaramos esta ciente e de acordo com todas as condições estabelecidas no edital que rege Pregão Eletrônico SRP N° 12/2022 IRP N° 03/2022 EDITAL PREGÃO ELETRÔNICO N° 12/2022

MAX
ALTEMBURGUE
DO
NASCIMENTO:1
6974298000170

Assinado de forma

digital por MAX

ALTEMBURGUE DO

NASCIMENTO:16974

298000170

Dados: 2022.07.18

14:35:22 -03'00'

RAZÃO SOCIAL:

MAX ALTEMBURGUE DO NASCIMENTO – EPP

Av. Engenheiro Roberto Freire 1962 Loja 27 Cond Seaway Shopping
Capim Macio Natal-RN CEP 59.082.095

CNPJ: 16.974.298/0001-70

IE: 20.276.869-4

MULTILASER

HEADSET BUSINESS

Perfeito para longas jornadas
no seu pc ou notebook.

PH294

3 ANOS DE GARANTIA



HASTES AJUSTÁVEIS

Com hastes ajustáveis, o Headset garante conforto para longas jornadas.



CONTROLE DE VOLUME

Ajuste o seu volume da forma que quiser com a facilidade de seu controlador integrado ao cabo.



ACABAMENTO PREMIUM

Construído com um design elegante e sofisticado.



CONEXÃO P2

O headset possui entrada padrão P2 3,5mm, compatível com diversos dispositivos.



Conteúdo da embalagem:

01 Headset Pro P2

EAN13: 7899838859835

EAN14: 17899838859832





UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PREGÃO ELETRÔNICO 012/2022

Local entrega: Conforme empenho
Prazo entrega: 60 dias após o recebimento do empenho - Conforme edital
Validade: 90 dias - Conforme edital
Cond.pagto: Até 30 dias após entrega do material e recebimento da Nota Fiscal - Conforme edital
Garantia: 03 (TRÊS) anos contra defeito de fabricação, a contar do recebimento definitivo
Assist.Técnica: Only Style, telefone 51 35594322
Contato: Mateus Mello

Fornecedor: Only Style Comercial de Produtos Eletrônicos LTDA
Representante: Djocarli Joel Lelling, CPF 706011600-10
Endereço: Travessa Saudade, 53, Centro, Sapiiranga, RS, CEP 93800-020
Cidade: Sapiiranga
CNPJ: 07.835.442/0001-05
Inscr. Est.: 131/0118024
E-Mail: licitacaoonlystyle@gmail.com
Telefone: 51 35594322 - Mateus Mello
Banco p/depósito: Banco do Brasil ag 0653-x cc 57971-8

ITEM	QTD.	UND.	DESCRIÇÃO	R\$ UNIT	R\$ TOTAL
09	50	und	MEMORIA RAM Aplicação: Notebook, Velocidade Barramento: 2.133 MHZ, Tipo: Ddr4, Capacidade Memória: 8 GB, Marca/Fabricação/Modelo: OxyBR/OxyBR/MEMÓRIA RAM DDR4 2133MHZ 8GB NOTEBOOK OxyBR	R\$ 208,80	R\$ 10.440,00
			Valor Total por Extenso:	Valor Total:	R\$ 10.440,00
			Dez mil e quatrocentos e quarenta reais		

Nos valores acima estão compreendidos, além de lucro, encargos sociais, taxas e seguros, quaisquer despesas de responsabilidade da proponente que, direta ou indiretamente, decorram da execução do objeto licitado, na forma e condições previstas no edital e seus anexos. Declaramos estar de acordo com todas as condições e exigências previstas deste edital.

Cumpre-nos informar-lhes ainda que examinamos os documentos da licitação, inteirando-nos dos mesmos para elaboração da presente proposta.

Obs.: O preenchimento do presente anexo acarretará a conformidade da proposta da licitante com todas as características do objeto e exigências constantes no edital e seus Anexos.

O pedido de substituição ou reparo do objeto, durante o período de garantia, deverá ser formalizado por, e-mail, ou outro meio hábil de comunicação.

Sapiiranga, 13 de Julho de 2022

DJOCARLI JOEL
LELLING:70601160010

Assinado de forma digital por DJOCARLI
JOEL LELLING:70601160010
Data: 2022.07.13 10:56:24 -03'00'

DJOCARLI JOEL LELLING

CARTA PROPOSTA

À

154048 - FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 00012/2022-000 SRP

Prezados Senhores,

Após cuidadoso exame e estudo do Edital em referência e seus Anexos, com os quais concordamos, vimos apresentar a nossa Proposta conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

DADOS DA EMPRESA - PREENCHIMENTO PELO PROPONENTE

Razão Social: P & F IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA	
CNPJ: 34.238.351/0001-57	Inscrição Estadual: 11.545.777
Endereço: Rua Humberto de Campos 146	Inscrição Municipal: 99128653
Bairro: Centro	CEP: 25020-120
Cidade: Duque de Caxias – Rio de Janeiro	UF: RJ
Telefone/Fax: (21)98516-3673	e-mail Empresa: pfimportacao@gmail.com
Nome do Representante Legal: Cleber Rodrigues da Costa	
Estado civil do Representante Legal: Casado	Nacionalidade Repr. Legal: Brasileira
R.G. do Representante Legal: 111.77.426-1 DETRAN-RJ	CPF Representante Legal: 091.472.757-58
DADOS BANCÁRIOS	
Banco: Banco do Brasil Cód.: 001	Agência: 0183-X Conta-Corrente: 39619-2

Item	Descrições dos Itens	Marca e Modelo	Unid.	Qtde.	Valor Unit. em R\$	Valor Total em R\$
24	TESTADOR DE FONTES. Especificações mínimas: compatível com fontes de alimentação padrão ATX 2.0 e anteriores; Testar fontes ATX / BTX / ITX HDD SATA; permitir testes com as linhas de +3.3V, +5V e +12V; Display LCD para exibição dos resultados dos testes, com alerta visual e sonoro para identificação de falhas; Permitir a conexão de cabos ATX (20-24 pinos), Molex, SATA, FLOPPY e alimentação adicional ATX12V (12V 4 pinos). Garantia de 1 ano.	POWERX/TESTER	unid.	20	R\$ 131,00	R\$ 2.620,00

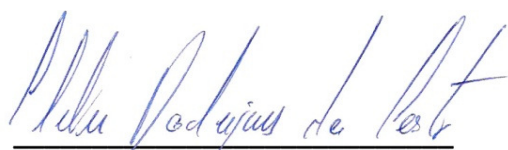
TOTAL R\$ 2.620,00

Declaramos que:

- Os preços contidos na proposta incluem todos os custos e despesas, tais como, custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxas de administração e outras, materiais, serviços, encargos sociais e trabalhistas, seguros, frete, lucro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto deste Edital e seus Anexos;
- Prazo de validade da proposta, de, no mínimo 90 (noventa) dias, contados da data da abertura da sessão pública;
- Prazo para entrega: Conforme edital;
- Locais de Entrega: Conforme endereços constantes do Edital;
- Prazo de garantia conforme edital e seus anexos;
- Concordamos com todas as informações contidas neste Edital e nos seus anexos.

Declaro para os devidos fins que o(s) produto(s) ofertado(s) cumprem os critérios de segurança e compatibilidade eletromagnética e/ou não contém substâncias perigosas em concentração acima da recomendada na diretiva RoHS (Restriction of Certain Hazardous Substances), tais como mercúrio (Hg), chumbo (Pb), cromo hexavalente (Cr (VI)), cádmio (Cd), bifenil polibromados (PBBs), éteres difenilpolibromados (PBDEs).

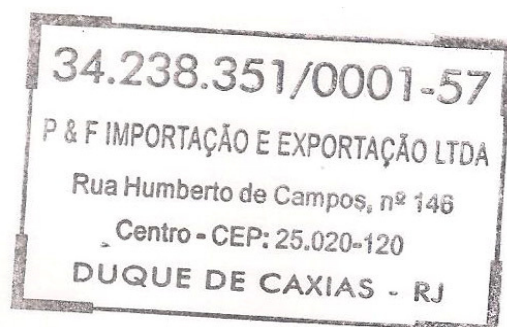
Rio de janeiro, 13/07/2022.



Cleber Rodrigues da Costa

R.G.: 111.77.426-1 e CPF: 091.472.757-58

Sócio Administrador / Representante Legal





Testador Fonte Alimentação Atx 20/24 Pinos

Modelo: ATX-20/24

Características principais

Marca	POWER
Modelo	TESTER

Outras características

Voltagens de teste: 12V 5V

Quantidade de pinos do conector de entrada: 24

Com indicador LED: Sim

É kit: Não

Descrição

O testador da fonte de alimentação é uma voltagem robusta. Em conformidade com ATX, BTX ITX, as fontes de alimentação podem ser testadas. Os LCDS indicam o status da tensão. O PC/SPS é adequado para o ambicioso usuário de hobby, bem como para uma verificação funcional rápida em comercio especializado.

Operação:

A. Conecte a fonte de alimentação 24PIN e P4, P6 ou P8 a tomada correspondente do conjunto de teste de energia.

B. Ao ligar a fonte de alimentação, ouvira o som "DuDu"; se não houver cintilação, a tensão de saída da fonte de alimentação e normal.

C. Se um determinado sinal de tensão não for detectado ou o valor de tensão detectado acima do normal, será emitido um sinal sonoro "DuDu"; se o valor da tensão correspondente ou PG piscar também. então a energia falhou.

Pregão Eletrônico Nº 12/2022 - FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI (154048)

Proposta que faz a empresa QUALITY ATACADO EIRELI EPP inscrita no CNPJ Nº 15.724.019/0001-58 e Inscrição Estadual Nº 0019796040050, estabelecida na Av. Afonso Pena, Nº 262 Sala 813, Bairro Centro na cidade de Belo Horizonte-MG para o fornecimento dos itens abaixo relacionados:

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA/MODELO	UN	QUANT	V.UNIT	V.TOTAL
16	CARREGADOR PARA NOTEBOOKS UNIVERSAL	POWER	UN	50	95,0000	4.750,0000
	CARREGADOR UNIVERSAL PARA NOTEBOOK. O Carregador Universal de Notebook com 10 Entradas com ajuste manual, compacto e fácil de transportar. Proporciona alta eficiência com baixo consumo de energia. Compatível com a maioria dos NoteBooks e monitores Lcd. Bivolt, vai em qualquer tomada, seja 110V ou 220V. Funciona nos aparelhos das seguintes voltagens: 12v, 15v, 16v, 18v, 19v, 20v, 22v, 24v com ajuste manual. Conectores com trava de segurança com encaixe perfeito, garantem a polaridade correta para seu aparelho. Proteção contra sobrecarga e curto-circuito. Características do Produto: Entrada: Bivolt (Ac 110V - 240V) 1.5 50-60Hz; Saída: 12- 24V Dc 4AUsb Port: 5V 1A; Potência de saída: 96W; Temperatura de operação: 0º até 40º; Umidade: 20% até 80%; Temperatura de operação: -10º até 70º; Umidade: 10% até 90% ; Cor: Preto; Material utilizado na fabricação: Metal, Plástico e Circuito Eletrônico; Garantia 01ano.					
26	ALICATE PUNCH DOWN	314B	UN	15	65,0000	975,0000
	ALICATE DE INSERÇÃO 110 IDC (punch-down) - Dois níveis de impacto; Lâmina reversível com a possibilidade de corte ou não do excedente dos condutores no momento da inserção. Garantia 01 ano. Marca/modelo de referência: Multitoc 314B ou similar.					

Total dos itens: R\$ 5,725.0000

Total da Proposta: R\$: 5.725,0000
Cinco Mil e Setecentos e Vinte e Cinco Reais

Prazo de entrega: 60 dias.

Prazo de garantia: 12 Meses.

Validade da proposta: 90 dias.

Prazo de pagamento: 30 dias.

Conta para pagamento: BANCO: BANCO INTER - AGÊNCIA: 0001 - CONTA: 4470967-6

Informamos que todas as despesas com impostos e fretes ocorrerão por conta dessa empresa.

Belo Horizonte-MG, 13 de Julho de 2022

**ROGERIO
RAMOS
ALVES:**
07264166651

Assinado digitalmente por ROGERIO RAMOS
ALVES:07264166651
DN: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=AC SOLUTI
Multipla v5, OU=36432430000120,
OU=Presencial, OU=Certificado PF A3,
CN=ROGERIO RAMOS ALVES:07264166651
Razão: Eu sou o autor deste documento
Localização: sua localização de assinatura
aqui
Data: 2022-07-13 10:20:41
Foxit Reader Versão: 9.7.1

Quality Atacado Eireli - EPP
Rogério Ramos Alves
Diretor
CPF: 072.641.666-51

Fonte Carregador Universal Notebook Power



Descrição

A Fonte Carregadora Universal é perfeita para o seu Notebook, sendo compatível com diversas marcas*, você pode levá-la sempre que precisar usar o computador fora de casa, e ainda ajudar aquele amigo que teve a fonte queimada e não sabe onde encontrar uma para seu notebook. Essa é a solução perfeita para seus problemas! * Compatível com: Itautec, Acer, Hp, Positivo, Cce, Intelbras, Sti, Amazon, Microboard Megaware, Compaq, Evolute Emachines, Infoway Win, HP, Samsung, Unique, Qbex, Toshiba, Lenovo, Sony, Dell, Netbook Monitor Bivolt

Características:

- Voltagem de entrada: AC 110-240V (Bi-volt)
- Frequência: 50/60hz
- Corrente de entrada: 1.3A Máximo
- Voltagem de saída: 12v /15v / 16v / 18v / 19v / 20v 4.5A Máximo / 24v 5A Máximo.
- Proteção de sobrecarga: Sim
- Proteção de curto-circuito: Sim
- Potencia de saída: 120 w Máximo Seguintes voltagens: 12v/ 15v /16v / 18v / 19v / 20v / 22v e 24v
- Compatível com a maioria dos notebooks do mercado possui 10 tipos de conectores.

Informações técnicas:

- Criado para alimentar notebooks populares que requerem entrada DC de 12V a 24V com potência de até 120W.
- Dimensões dos Pinos:
 1. 5.5mm OD,3.0 mm ID
 2. 6.0mm OD,4.3mm ID
 3. 7.4mm OD,5.0mm ID
 4. 6.3 mm OD, 3.0mm ID
 5. 5.5mm OD,2.5mm ID
 6. 5.5mm OD,2.1mm ID
 7. 5.5mm OD,1.7mm ID
 8. 4.8mm OD,1.7mm ID
 9. 4.0 mm OD,1.7mm ID
 10. 5.5 mm OD,3,0mm ID
- Proteção contra curto circuito e sobrecarga.
- Saída estabilizada, baixo ripple e baixa interferência.
- Voltagem de saída ajustável.
- Alta eficiência e baixo consumo de energia.
- Power LED para monitorar a alimentação.
- Simplesmente altere a chave seletora de tensão para utilizar em dispositivos diferentes.

Itens Inclusos:

- 1x Fonte Universal 120w
- 1x Cabo de força Ac
- 1x Kit com 10 plugs

Fixador 314B**Informações**

- Alicate de inserção para Fêmea RJ45
- Punch Down
- Ferramenta de impacto HT-314b
- Cor laranja
- Possui Mola de Regulação de Pressão (girando a ponta do cabo)
- Utilize em Rede de Dados e Cabeamento Estruturado
- Serve para Patch Panel e Keystone RJ45

HOME / ACESSÓRIOS

FONE PARA COMPUTADOR COM MICROFONE

REF: WL-301MV

Categorias Acessórios, Fones de Ouvido



- Microfone acoplado para comunicação e sistema multimídia.
- Controle de volume no próprio cabo.
- Fio blindado em nylon resistente.
- Ideal para vídeo-conferência
- Isolamento de som externo
- Sensibilidade na captação de voz
- Reprodução sonora com qualidade superior para música e voz.
- Fácil de usar.
- Fone com almofadas em couro sintético. Confortável e totalmente ajustável.
- Ideal para jogos interativos na internet
- Microfone: 6x5/58+2dB
- Impedancia: 32Ohms / 1kHz
- Sensitivity: 102dB/mW
- Frequency response: 20~20,000Hz
- Tamanho do Cabo: aprox. 2,00m
- Plug: 3.5mm Stereo (x2)
- Peso: aprox. 260g

Pregão Eletrônico Nº 12/2022 - FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI (154048)

Proposta que faz a empresa QUALITY ATACADO EIRELI EPP inscrita no CNPJ Nº 15.724.019/0001-58 e Inscrição Estadual Nº 0019796040050, estabelecida na Av. Afonso Pena, Nº 262 Sala 813, Bairro Centro na cidade de Belo Horizonte-MG para o fornecimento dos itens abaixo relacionados:

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA/MODELO	UN	QUANT	V.UNIT	V.TOTAL
16	CARREGADOR PARA NOTEBOOKS UNIVERSAL CARREGADOR UNIVERSAL PARA NOTEBOOK. O Carregador Universal de Notebook com 10 Entradas com ajuste manual, compacto e fácil de transportar. Proporciona alta eficiência com baixo consumo de energia. Compatível com a maioria dos NoteBooks e monitores Lcd. Bivolt, vai em qualquer tomada, seja 110V ou 220V. Funciona nos aparelhos das seguintes voltagens: 12v, 15v, 16v, 18v, 19v, 20v, 22v, 24v com ajuste manual. Conectores com trava de segurança com encaixe perfeito, garantem a polaridade correta para seu aparelho. Proteção contra sobrecarga e curto-circuito. Características do Produto: Entrada: Bivolt (Ac 110V - 240V) 1.5 50-60Hz; Saída: 12- 24V Dc 4AUsb Port: 5V 1A; Potência de saída: 96W; Temperatura de operação: 0º até 40º; Umidade: 20% até 80%; Temperatura de operação: -10º até 70º; Umidade: 10% até 90% ; Cor: Preto; Material utilizado na Fabricação: Metal, Plástico e Circuito Eletrônico; Garantia 01ano.	POWER	UN	50	95,0000	4.750,0000
21	FONE DE OUVIDO FONE DE OUVIDO: tipo headset, impedância 32 Ohm; Sensibilidade 90 a 110 dB; Diâmetro da caixa acústica de 40 a 65 mm; Dinâmico; Microfone de sensibilidade 50 -10000Hz; 42dB; Comprimento do cabo 1,5 a 2 metros; Conector 2 x 3,5 mm; Garantia 01 ano.	301	UN	35	65,0000	2.275,0000
26	ALICATE PUNCH DOWN ALICATE DE INSERÇÃO 110 IDC (punch-down) - Dois níveis de impacto; Lâmina reversível com a possibilidade de corte ou não do excedente dos condutores no momento da inserção. Garantia 01 ano. Marca/modelo de referência: Multitoc 314B ou similar.	314B	UN	15	65,0000	975,0000

Total dos itens: R\$ 8,000.0000

Total da Proposta: R\$: 8.000,0000

Oito Mil e Reais

Prazo de entrega: 60 dias.

Prazo de garantia: 12 Meses.

Validade da proposta: 90 dias.

Prazo de pagamento: 30 dias.

Conta para pagamento: BANCO: BANCO INTER - AGÊNCIA: 0001 - CONTA: 4470967-6

Informamos que todas as despesas com impostos e fretes ocorrerão por conta dessa empresa.

Belo Horizonte-MG, 22 de Julho de 2022

Quality Atacado Eireli - EPP

Rogério Ramos Alves

Diretor

CPF: 072.641.666-51

AO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUI
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022

PROPOSTA DE PREÇOS

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA MODELO	QTD	UNID	PREÇO UNIT	PREÇO TOTAL
15	FONTE DE ALIMENTAÇÃO ATX-500W. Potência 550w, Corrente Alimentação 110v/115v/230v, Frequência 47 A 63, Compatibilidade Padrão ATX. Entrada automática; Saída 115v. Características Adicionais Tipo Intel ATX 12 V V2.01 SSI EPS 12 V V2.01, PFC, Tensão Alimentação 90 - 264, Dimensões 150x86 (Standard ATX), Aplicação em microcomputador desktop, Temperatura Operação 0 a 40, Acessórios Cabos Conectores Periféricos 4 Pinos, 3 Conectores). Acompanha cabo de alimentação, certificado pelo INMETRO; A fonte deverá ser nova. Não será aceito fonte reconcondicionada. Garantia 01 ano.	POWERSTATON 600W	100	Unidade	R\$ 219,22	R\$ 21.922,00
18	PLACA REDE. Padrão PCI-Express, Velocidade Transferência 300 mb/s, Modo Transferência Wireless, Características Adicionais 02 Antenas TP-Link - TL-Wn881ND, Aplicação Conexão Sem Fio de Equipamento em Rede.	KNUP KP-T118	50	Unidade	R\$ 71,75	R\$ 3.587,50

TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 25.509,50

Locais de entrega:

Conforme empenho.

Prazo de validade da proposta: 90 (noventa) dias, a contar da data de sua apresentação;

Prazo de entrega: 60 (sessenta) dias corridos, a contar do recebimento da nota de empenho;

Prazo de garantia: 90 (noventa) dias a contar da data do recebimento definitivo dos materiais;

Prazo de pagamento: 30 (trinta) dias a contar da data de entrega;

Declaramos que no preço ofertado estão inclusas todas as despesas que incidam ou venham a incidir, tais como, transporte de qualquer natureza, materiais empregados, insumos, inclusive ferramentas, seguro, utensílios, equipamentos, administração, impostos, taxas, despesas com instalação (quando for o caso), enfim, todos os custos diretos e indiretos necessários ao cumprimento do objeto ora licitado, inclusive os decorrentes de eventuais substituições dentro prazo estipulado, se for o caso.

Declaramos que os preços ofertados são fixos e irrevogáveis;

Dados cadastrais do responsável pela assinatura da Ata:

Nome: Sr André Gustavo Mendes Muniz de Andrade

RG nº: 4881572 SSP/PE

CPF nº: 025.648.424-45

Fone: (81) 3032-0070

Dados da empresa:

Razão Social: SEGINFO COMERCIO & SERVICOS EMPRESARIAIS EIRELI – ME;

CNPJ/MF nº 05.807.475/0001-08;

Endereço: ROD BR 101, 0 – sala 118 – Distrito Industrial – Conde, PB – CEP: 58.322-000;

Dados bancários: Banco do Brasil, Agência nº: 1833-3, Conta Corrente nº: 14087-2;

Telefone: 81- 99881-0132

E-mail para contato: licitacao@seginfope.com.br

Conde, 13 de Julho 2022

SEGINFO COMERCIO E
SERVICOS EMPRESARIAIS
EIRELI:05807475000108

Assinado de forma digital por
SEGINFO COMERCIO E SERVICOS
EMPRESARIAIS
EIRELI:05807475000108
Dados: 2022.07.13 10:35:21 -03'00'

SEGINFO COMERCIO E SERVIÇOS EMPRESARIAIS EIRELI-ME

André Gustavo Mendes Muniz de Andrade

Titular

CPF. 025.648.424-45

R.G 4881572 SSP/PE

Placa Pci Express Wireless Kp-t118 Knup 300mbps



Informações Técnicas

Com duas antenas de ampla cobertura para maior alcance de sinal, a placa PCI-Express Wireless 300Mbps apresenta desempenho de alta qualidade com velocidade de transferência de dados de até 2.4GHz. Detalhes do produto: Velocidade Wifi de até 300 Mbps; Melhor cobertura para maior alcance do sinal; Duas antenas de ampla cobertura; MMO 2x2 conexões simultâneas e estáveis; Tecnologia de roaming garante conexões eficientes e confiáveis; Fácil instalação, conecte ao slot PCI-E e rede estará disponível; Compatível com windows 10/8.1/8/7, linux kernel 3.11 - 4.3.15; Segurança criptografias WPA/WPA2; Wireless padrão IEEE 802.11 b/g/n; Frequência 2.4 - 2.4835 ghz; Taxa do sinal 300 Mbps a 2,4ghz; Modo wireless modo ad-hoc/infraestrutura; Segurança wireless WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK; Tecnologia de modulação DBPSK, DQPSK, CCK, OFDM, 16-QAM, 64-QAM; Certificação FCC, CE, rohs; Interface Pci express; Antena 2 antenas removíveis; LED status.

Peso: 125 gramas (bruto com embalagem)

Fonte ATX Real 600W Power Station



ESPECIFICAÇÕES:

Fonte ATX Real 600W Power Station** - lys

Compatível com todo tipo de computador, e com sistema de alta proteção energética, as fontes epic power possuem operação silenciosa, eficiente contra ruídos, oferecendo assim tranquilidade e segurança durante todo seu funcionamento.

Conectores SATA/IDE

Bivolt Manual

Padrão ATX

Modelo: FT600W

Ventilador de 12cm

Trabalha com todo tipo de placa mãe

Proteção contra sobrecarga



BRASÍLIA-DF, 12 DE JULHO DE 2022

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022 UASG: 154048
DATA DE ABERTURA DE SESSÃO PÚBLICA: 12 DE JULHO DE 2022
HORÁRIO: 09:00 HORAS.

TG COMÉRCIO LTDA, inscrita no CNPJ sob o Nº 44.615.647/0001-0, vem através desta apresentar-lhes abaixo proposta para autorização e julgamento conforme descrição dos materiais abaixo especificados:

ITEM	DESCRIÇÃO DOS PRODUTOS E OU SERVIÇOS.	UNID.	QTD.	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
05	LIMPADOR CONTATO ELÉTRICO/ELETRÔNICO. Aplicação: limpeza de componentes; Apresentação: spray; Não agride plásticos; Possuir um bico extensor; Conteúdo: 300 ml. MARCA/FABRICANTE: ORBIQUÍMICA	UN	15	12,50	187,50
34	BATERIA DE COMPUTADOR. Bateria – Computador; Tensão Alimentação 3v; Modelo CR2032; Capacidade Nominal 220 mah; Sistema Eletroquímico Lithium. MARCA/FABRICANTE: ELGIN	UN	1.000	2,90	2.900,00

VALOR GLOBAL DA PROPOSTA: R\$ 3.087,50 (Três mil oitenta sete reais e cinquenta centavos).

Prazo de Entrega: Até 60 (Sessenta) dias, a contar da data do recebimento da nota de empenho ou da autorização de fornecimento.

Validade da Proposta: 90 (Sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação.

Condições de Pagamento: Até 30 (Trinta) dias, contados após o recebimento definitivo do material, através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.

Local de entrega: Conforme Especificado e Detalhado no Edital.

Garantia: 12 (doze) meses, contra quaisquer defeitos de fabricação.

- Declaramos que nos preços cotados estão inclusos todas as despesas, de qualquer natureza, custos diretos e indiretos, inclusive tributos incidentes taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais, trabalhistas, seguros, lucros e outros necessários no cumprimento integral do objeto deste edital e seus anexos, inclusive frete.

- Comprometemos fornecer os produtos objeto desta licitação em total conformidade com as especificações do edital. Aceitamos todas as condições estabelecidas neste edital.

Informações bancárias: BANCO INTER PJ – BANCO Nº 077 AGÊNCIA Nº 0001 CONTA CORRENTE Nº 18809621-3

Segue os dados do Representante: Nome: Thays Gomes da Gama - RG: 315.461 SSP/DF CPF: 053.273.481-56

Atenciosamente,

Thays Gomes da Gama.
RG: 315.461 SSP/DF - CPF: 053.273.481-56
TG COMÉRCIO LTDA
CNPJ sob o Nº 44.615.647/0001-0



BRASÍLIA-DF, 12 DE JULHO DE 2022

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022 UASG: 154048
DATA DE ABERTURA DE SESSÃO PÚBLICA: 12 DE JULHO DE 2022
HORÁRIO: 09:00 HORAS.

DECLARAÇÃO DE MENOR.

TG COMÉRCIO LTDA, CNPJ/MF Nº 44.615.647/0001-0 E CF/DF Nº 08.103.111/001-70, localizada na **Quadra 01, Conjunto 06, Lote 14 – Riacho Fundo 1 – Brasília – DF, CEP 71.805-106**, por intermédio de seu representante legal o (a) Srta. **Thays Gomes da Gama**, portador (a) da **CI Nº 315.461 SSP-DF e do CPF Nº 053.273.481-56**, DECLARA, para fins do disposto no inciso V do art. 27, da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei nº 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos, e/ou emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz.

DECLARAÇÃO DE FATOS IMPEDITIVOS.

TG COMÉRCIO LTDA, CNPJ/MF Nº 44.615.647/0001-0 E CF/DF Nº 08.103.111/001-70, localizada na **Quadra 01, Conjunto 06, Lote 14 – Riacho Fundo 1 – Brasília – DF, CEP 71.805-106**, por intermédio de seu representante legal o (a) Srta. **Thays Gomes da Gama**, portador (a) da **CI Nº 315.461 SSP-DF e do CPF Nº 053.273.481-56**, declara, sob as penas da Lei, por parte da licitante, de inexistência de fato superveniente impeditivo de sua habilitação ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Atenciosamente,

Thays Gomes da Gama.
RG: 315.461 SSP/DF - CPF: 053.273.481-56
TG COMÉRCIO LTDA
CNPJ sob o Nº 44.615.647/0001-0



BRASÍLIA-DF, 12 DE JULHO DE 2022

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022 UASG: 154048
DATA DE ABERTURA DE SESSÃO PÚBLICA: 12 DE JULHO DE 2022
HORÁRIO: 09:00 HORAS.

DECLARAÇÃO DE PLENO CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO E CONCORDÂNCIA COM O EDITAL.

TG COMÉRCIO LTDA, CNPJ/MF Nº 44.615.647/0001-0 E CF/DF Nº 08.103.111/001-70, localizada na **Quadra 01, Conjunto 06, Lote 14 – Riacho Fundo 1 – Brasília – DF, CEP 71.805-106**, por intermédio de seu representante legal o (a) Srta. **Thays Gomes da Gama**, portador (a) da **CI Nº 315.461 SSP-DF e do CPF Nº 053.273.481-56**, declara que está ciente e concorda com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no edital.

DECLARAÇÃO DE MICROEMPRESAS E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE.

TG COMÉRCIO LTDA, CNPJ/MF Nº 44.615.647/0001-0 E CF/DF Nº 08.103.111/001-70, localizada na **Quadra 01, Conjunto 06, Lote 14 – Riacho Fundo 1 – Brasília – DF, CEP 71.805-106**, por intermédio de seu representante legal o (a) Srta. **Thays Gomes da Gama**, portador (a) da **CI Nº 315.461 SSP-DF e do CPF Nº 053.273.481-56**, abaixo assinado, declara, sob as penas da lei, que cumpre plenamente as normas estabelecidas pela Lei Complementar nº. 123, de 14 de dezembro de 2006, relativas ao tratamento diferenciado e favorecido a ser dispensado às microempresas e empresas de pequeno porte no presente instrumento licitatório.

E, por ser a expressão fiel da verdade, firmamos o presente.

Atenciosamente,

Thays Gomes da Gama.
RG: 315.461 SSP/DF - CPF: 053.273.481-56
TG COMÉRCIO LTDA
CNPJ sob o Nº 44.615.647/0001-0



BRASÍLIA-DF, 12 DE JULHO DE 2022

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022 UASG: 154048
DATA DE ABERTURA DE SESSÃO PÚBLICA: 12 DE JULHO DE 2022
HORÁRIO: 09:00 HORAS.

DECLARAÇÃO DE ELABORAÇÃO INDEPENDENTE DE PROPOSTA.

TG COMÉRCIO LTDA, CNPJ/MF Nº 44.615.647/0001-0 E CF/DF Nº 08.103.111/001-70, localizada na **Quadra 01, Conjunto 06, Lote 14 – Riacho Fundo 1 – Brasília – DF, CEP 71.805-106**, por intermédio de seu representante legal o (a) Srta. **Thays Gomes da Gama**, portador (a) da **CI Nº 315.461 SSP-DF e do CPF Nº 053.273.481-56**, sob as penas da lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro, que a proposta apresentada para participar da **UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ**, foi elaborada de maneira independente e o conteúdo da proposta não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato do **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022**, por qualquer meio ou por qualquer pessoa; a intenção de apresentar a proposta elaborada para participar do **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022** não foi informada, discutida ou recebida de qualquer outro participante potencial ou de fato, por qualquer meio ou por qualquer pessoa; que não tentou, por qualquer meio ou por qualquer pessoa, influir na decisão de qualquer outro participante potencial ou de fato do **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022** quanto a participar ou não da referida licitação que o conteúdo da proposta apresentada para participar do **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022** não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado ou discutido com qualquer outro participante potencial ou de fato antes da adjudicação do objeto da referida licitação; que o conteúdo da proposta apresentada para participar da referida licitação não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer integrante da **UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ**, antes da abertura oficial das propostas; e que está plenamente ciente do teor e da extensão desta declaração e que detém plenos poderes e informações para firmá-la.

Atenciosamente,

Thays Gomes da Gama.
RG: 315.461 SSP/DF - CPF: 053.273.481-56
TG COMÉRCIO LTDA
CNPJ sob o Nº 44.615.647/0001-0

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

Pregão	Órgão	Data abertura	Horario	UASG
12/2022.	Universidade Federal do Piauí	12/07/2022	09:00	154048

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA
CNPJ: 43.251.668/0001-14 **IE:** 664.283.408.113
TEL/FAX: (16) EMAIL – adm@infotechcomercial.com.br

ENDEREÇO: RUA MARTIM MERMEJO, 106, SALA 04
CJ. HAB ANTONIO PEDRO ORTOLAN – SERTÃOZINHO -SP
CEP- 14.177-228

DADOS BANCARIOS

Banco do Brasil (001) AG:4015-0 C/C: 33.681-5

Dados do responsável por assinar atas e contratos

Aline Eleutério Pereira
CPF 316.971.048-60
RG 33.629.058-5 SSP-SP

**ISENTO ICMS CONF. ART.55 ANEXO I DO RICMS/SP. DOC. EMITIDO POR EMPRESA OPTANTE PELO
SIMPLES NACIONAL.**

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
11	MEMÓRIA SSD. Capacidade 240 GB.Formato 2,5 polegadas". Interface SATA 3.0 (6GB/S), Máximo de Leitura sequencial (ATTO): 540MB/S; Máximo de Gravação sequencial (ATTO): 500MB/S, Garantia: 1 ANO; Marca/modelo de referência: Crucial CT240BX500SSD1 ou similar. Ssd 240 – GTA – MOD SSD240GB2,5	750	R\$ 153,00	R\$ 114.750,00
14	DISCO RÍGIDO. Interface SATA III (6Gb/s); Cache: 16MB; Capacidade: 500GB;	100	R\$ 102,00	R\$ 10.200,00

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA
CNPJ 43.251.668/0001-14 I:E 664.283.408.113
Rua Martim Mermejo, 106, Sala 04
Bairro: Conj. Habitacional Antonio Pedro Ortolan -CEP 14.177-228- Sertãozinho -SP
Email: adm@infotechcomercial.com.br

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

	Velocidade do eixo (RPM): 7200 RPM; Latência média:4.16ms;Deve possuir garantia de 01 ano. 500GB – WD – MOD WD5000AADS				
17	PLACA REDE. Padrão Ethernet, Velocidade Transferência 10/100/1000 mbps, Aplicação Rede de Informática, Tipo Cartão PCI. REDE – DEX – MOD DP-02	30	R\$	50,00	R\$ 1.500,00
19	PLACA REDE. Padrão IEEE-802.11g (Wi-Fi), Conectores Antena Sem Fio, Velocidade Transferência 54, Modo Transferência Wireless, Características Adicionais IEEE 802.11b, IEEE 802.1x, WPA-Personal, WPA-Enter, Aplicação Conexão Sem Fio de Equipamento em Rede, Tipo Cartão PCI. REDE – DLINK – MOD Dwa525	50	R\$	70,00	R\$ 3.500,00
27	PLACA DE VÍDEO 2GB DDR5. Interface PCI-Express, Portas: 1x VGA, 1x HDMI, 1x DVI; Interface de memória: 128 bits; memória 2GB DDR5; DirectX: 11.2; Sistemas Operacionais Suportados: SO Ubuntu x86 64-Bit, Windows 7, 8 e 10 - 32/64 Bit. Garantia: 01 ano. Marca/modelo de referência: AMD Radeon R7 240 ou similar. VGA – KNUP – MOD KP-GT730/AB	30	R\$	460,00	R\$ 13.800,00
28	PLACA DE VÍDEO 2GB DDR5. Interface PCI Express 3.0; Portas: 1 x HDMI, 1 x DisplayPort, 1 x DVI-I; Interface de memória: 128 bits; memória: 2GB DDR5; CUDA Cores: 640; DirectX 11.2; Sistemas Operacionais Suportados: Windows 7 32/64bit e Windows 8 32/64bit. Garantia:01ano. Marca/modelo de referência: GeForce GTX 750 Ti ou similar VGA – DEX – MOD PV-04A	30	R\$	530,00	R\$ 15.900,00
30	PLACA DE VÍDEO 6GB GDDR5X. Interface PCI-Express 3.0, Portas: 3x DisplayPort (4096 x 2160 @ 60Hz), 1x HDMI 2.0 (3840 x 2160 @ 60Hz);	30	R\$	1.760,00	R\$ 52.800,00

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

Interface de memória: 192 bits; memória 6GB GDDR5X; CUDA Cores: 1280; DirectX - 12.0; Sistemas Operacionais Suportados: Windows 7 e 10 - 64 Bit; Garantia: 01ano. Marca/modelo de referência: GeForce GTX 1060 ou similar. VGA – graphicsplayer – MOD Gtx1060 6gb				
				R\$ 212.450,00

Valor Total da Proposta..... R\$ 212.450,00
(Duzentos e doze mil, quatrocentos e cinquenta reais)

Entrega:	60 DIAS
Pagamento	30 DIAS
Garantia	12 MESES
Validade da Proposta	90 DIAS

Item 11- Ssd 240 – GTA – MOD SSD240GB2,5

Ssd 240gb 2.5 Sata 3 SSD240GB2,5 GTA Tech

Performance não será problema com o SSD 240GB da GTA TECH! Este SSD reúne o melhor da tecnologia a seu favor com uma controladora de última geração. Ele é 10 vezes mais rápido do que um HD tradicional para melhor desempenho, resposta ultrarrápida em multitarefas e um computador mais rápido de modo geral. O seu desktop merece esse upgrade.

Características:

- Marca: GTA Tech
- Modelo: SSD240GB2,5

Especificações:

- Brand Ulike
- Serie: UL-SATA01
- Unidade de estado sólido interno tipo 7 mm (SSD)
- Fator de forma 2,5 "
- Capacidade: 240GB
- Componentes de memória: 3D TLC
- Interface: SATA-III 6 Gb / s
- Controlador SMI / YS (YEESTOR) / Realtek

Atuação:

- Leitura sequencial máxima: 560 MB / s
- Gravação sequencial máxima: 500 MB / s
- Leitura aleatória de 4 KB até 75.000 IOPS
- Leitura aleatória de 4 KB até 75.000 IOPS

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA
CNPJ 43.251.668/0001-14 I:E 664.283.408.113

Rua Martim Mermejo, 106, Sala 04

Bairro: Conj. Habitacional Antonio Pedro Ortolan -CEP 14.177-228- Sertãozinho -SP

Email: adm@infotechcomercial.com.br

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

- Tempo de busca: <0,1ms
- TBW: 350TB
- MTBF: 1.500.000 horas

Recursos:

- MEDS esures dados valiosos são protegidos
- A tecnologia SaticDaraRefresh garante a integridade dos dados
- SLC cashung acelera o desempenho de burst
- Bulit-in LDPC ECC
- Modo de suspensão do dispositivo (DEVSLP) compatível
- Interface SATA 3.0 (6 Gb / s) (compatível com versões anteriores SATA 2.0 (3Gb / s) e SATA 1.0 (1.5 Gb / s))
- Suporta Apagamento de Segurança
- Suporte TRIM (suporte de sistema operacional / driver necessário)
- Flash 3D TLC NAND de alta confiabilidade
- S.M.A.R.T. support
- Firmware atualizável pelo usuário
- Sensor de temperatura
- RoHS, FCC, CE
- Consumo de energia (inativo): 0,08 W
- Consumo de energia (ativo): 2W
- Velocidades sequenciais máximas medidas usando ATTO 2,46 na profundidade da fila 10. IOPS máximas medidas usando IOMeter 1.1 na profundidade da fila 3,0.

Ambiente:

Temperatura operacional: 0 ° C-70 ° C

Temperatura de armazenamento: -40 ° C-85 ° C

Resistência máxima ao choque: 1500G

Dimensões:

- Altura: 7mm
- Largura: 69,85 mm
- Profundidade: 100,45 mm



Item 14-500GB – WD – MOD WD5000AADS

MARCA

Western Digital

MODELO

WD Green

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA
CNPJ 43.251.668/0001-14 I:E 664.283.408.113

Rua Martim Mermejo, 106, Sala 04

Bairro: Conj. Habitacional Antonio Pedro Ortolan -CEP 14.177-228- Sertãozinho -SP

Email: adm@infotechcomercial.com.br

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

REFERÊNCIA
WD5000AADS
CAPACIDADE
500 GB
FATOR DE FORMA
3.5"
CACHE
32MB
VELOCIDADE DO DISCO (RPM)
7200RPM
INTERFACE
SATA II - 3.0Gb/s



Item 17-REDE – DEX – MOD DP-02

Placa de Rede Pci-e 10/100/1000 Low Profile DP-02 Dex

Características:

- Marca: Dex
- Modelo: DP-02

Especificações:

- Adaptador 10/100/1000Mbps PCIe
- 32-bit de interface PCIe, economizando espaço em chassis limitados
- Wake-on-LAN, conveniente para gerenciar mais LAN
- Chipset: REALTEK RTL8111E-68284
- Padrões e protocolos: IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x, 802.1q, 802.1p CSMA/CD, TCP/IP
- Controle de Fluxo: Controle de Fluxo IEEE 802.3x (Full-Duplex)

Recursos:

- Suporte Wake-on-LAN
- Auto Negociação e Auto MDI / MDIX
- Suporta Controle de Fluxo IEEE 802.3x para Modo Full-duplex e contrapressão para o modo Half-duplex
- Suporta codificação IEEE 802.1p Layer 2 Priority Encoding e de marcação de VLAN IEEE802.1q
- Suporta power down/ link down para economia de energia
- Win 8 / 7 / Vista/ XP/2K3/

Interface:

- 32-bit PCIe
- 1 porta 10/100/1000Mbps RJ45

Network Media:

- 10BASE-T: UTP categoria 3, 4, 5 por cabo (máximo 100m)
- EIA/TIA-568 100&_937; STP (máximo 100m)

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA
CNPJ 43.251.668/0001-14 I:E 664.283.408.113

Rua Martim Mermejo, 106, Sala 04

Bairro: Conj. Habitacional Antonio Pedro Ortolan -CEP 14.177-228- Sertãozinho -SP

Email: adm@infotechcomercial.com.br

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

- 100BASE-TX: UTP categoria 5, 5e cabo (máximo 100m)
- EIA/TIA-568 100&_937; STP (máximo 100m)
- 1000Base-T: UTP categoria 5, 5e cabo (máximo 100m)

Taxas de dados:

- 10/100/1000Mbps para modo Half-Duplex
- 20/200/2000Mbps para modo Full-Duplex

LED Indicador:

- 1000Mbps Ligação/Atividade
- 100Mbps Ligação/Atividade
- 10 Ligação/Atividade
- Duplex

Certificações:

- CE
- FCC
- RoHS



Item 19-REDE – DLINK – MOD Dwa525

The DWA-525 Wireless N 150 PCI Adapter delivers high performance wireless networking to a desktop PC. Once connected, you can share a high-speed Internet connection while also having access to shared documents, music, and photos on your network.

- Wireless N 150 technology: up to 150 Mbps wireless speed with improved coverage and virtually no dead spots
- Compatible with newer Wireless N and widespread Wireless G technologies
- Support for Windows 7/VISTA/XP/2000 Operating Systems
- Certified for Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)
- Low-profile bracket supplied
- Quick set-up wizard in 18 languages

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA
CNPJ 43.251.668/0001-14 I:E 664.283.408.113

Rua Martim Mermejo, 106, Sala 04

Bairro: Conj. Habitacional Antonio Pedro Ortolan -CEP 14.177-228- Sertãozinho -SP

Email: adm@infotechcomercial.com.br

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

The DWA-525 Wireless N 150 PCI Adapter delivers high performance wireless networking to a desktop PC. Once connected, you can share a high-speed Internet connection while also having access to shared documents, music, and photos on your network.

Why N 150?

Based on Wireless N technology with a single antenna, the DWA-525 achieves wireless speeds of up to 150 Mbps and extended coverage with virtually no dead spots¹. It is compatible with newer Wireless N and widespread Wireless G technologies and will work with Wi-Fi certified routers or Access Points of any brand.

Easy to install and connect

D-Link's Quick Setup Wizard available in 18 languages ensures an easy setup process so you can get connected quickly. Just insert the product CD and follow the interactive guide to install drivers and configure wireless security. It's easy with Wi-Fi Protected Setup (WPS), which works by clicking a button and automatically creates a secure wireless connection to your router. The Wireless Manager included with this product keeps track of all of the most frequently accessed networks.

<https://eu.dlink.com/uk/en/products/dwa-525-wireless-n-150-pci-adapter>



Item 27-VGA – KNUP – MOD KP-GT730/AB

Placa de Vídeo GT730 2Gb Ddr3 128bit Vga/Hdmi/Dvi KP-GT730/AB Knup

Uma placa de vídeo é o componente do hardware do computador responsável por administrar e controlar as funções de exibição de vídeo na tela. Todo computador contemporâneo usa uma interface gráfica. A placa gráfica faz com que essa interface salte aos olhos através do LCD. A poderosa GeForce GT730 aproveita a avançada arquitetura NVIDIA para mergulhar você em incrível realismo e desempenho nos jogos mais recentes.

Características:

- Marca: Knup
- Modelo: KP-GT730/AB

Especificações:

- DirectX-II
- NVIDIA CUDA
- NVIDIA PhysX
- NVIDIA PureVideo HD
- Chipset: Nvidia GeForce GT-730
- Interface de Memória: 128bit

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA
CNPJ 43.251.668/0001-14 I:E 664.283.408.113

Rua Martim Mermejo, 106, Sala 04

Bairro: Conj. Habitacional Antonio Pedro Ortolan -CEP 14.177-228- Sertãozinho -SP

Email: adm@infotechcomercial.com.br

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

- Tipo de Memória: DDR3/2GB
- Velocidade do Núcleo: 700MHz
- Clock de Memória: 667MHz
- Núcleos Cuda: 96
- Interface: PCI-Express 2.0
- Saídas de Vídeo: HDMI/VGA/DVI
- Suporta HDCP

Resolução por Display:

- Resolução VGA: 2048x1536 (Máx)
- Resolução DVI: 2560x1600 (Máx)
- Resolução HDMI: 2560x1600 (Máx)

Conteúdo da embalagem:

- 01 Placa de Vídeo
- 01 CD de Instalação
- 01 Termo de Garantia



Item 28- VGA – DEX – MOD PV-04^a

Placa De Video Pv-04A R7 240 2gb 128bits AMD.

Placa de Video R7 240 2GB 128Bits DDR5 - DEX PV-04A

Placa de Vídeo PCI AMD RADEON R7-240 780MHz 128BITS DDR5 2GB VRAM DEX PV-04A.

Características

Modelo: R7 240

Chipset: AMD RADEON R7 200 Series

Núcleos Cuda: 320 Cudas

Velocidade do núcleo Base: 780 MHz

É compatível com directx: Sim

É compatível com openGL: Sim 4.5

Tamanho efetivo da memória: 2GB

Tipo de memória: DDR5

Clock de memória: 4600 MHz

Interface de memória: 128 bits

Interface: PCI Express 3.0

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

CNPJ 43.251.668/0001-14 I:E 664.283.408.113

Rua Martim Mermejo, 106, Sala 04

Bairro: Conj. Habitacional Antonio Pedro Ortolan -CEP 14.177-228- Sertãozinho -SP

Email: adm@infotechcomercial.com.br

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

Saídas de vídeo: HDMI + VGA + DVI

Garantia: 3 Meses contra defeitos de fabricação

Itens inclusos

01 Placa de Video R7 240 2GB 128Bits DDR5 - DEX PV-04A

01 CD Drivers



Item 30- VGA – graphicsplayer – MOD Gtx1060 6gb

Placa de vídeo EVGA GeForce GTX 1060 conta com as novas tecnologias inovadoras de jogo, sendo assim a escolha perfeita para os últimos jogos em alta definição. Alimentada pela NVIDIA Pascal, a GeForce GTX 1060 proporciona um desempenho brilhante que abre a porta para a realidade virtual e além.

Essas placas também contam com a tecnologia de resfriamento Evga ACX. O Evga ACX traz mais uma vez novas e incríveis funcionalidades à premiada tecnologia Evga ACX. SHP apresenta heatpipes e área de contato de cobre maiores para um funcionamento ainda mais frio, sem falar na curva de ventoinha otimizada para uma performance mais silenciosa. Claro, o ACX possui ventoinhas com pás otimizadas, rolamento esférico duplo e um motor de extremo baixo consumo, gerando maior fluxo de ar com menos energia e desbloqueando potência adicional à GPU.

Características

Marca EVGA

Modelo 06G-P4-6163-KR

Especificações

Interface PCIe 3.0 16x

Performance

NVIDIA Gtx 1060 6GB

1607 MHz Base Clock

1835 MHz Boost Clock

1280 Pixel Pipelines

Memória

6144 MB, memória GDDR5 de 192 bits

8008 MHz (efetivos)

192 GB/s de largura de banda de memória

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA
CNPJ 43.251.668/0001-14 I:E 664.283.408.113

Rua Martim Mermejo, 106, Sala 04

Bairro: Conj. Habitacional Antonio Pedro Ortolan -CEP 14.177-228- Sertãozinho -SP

Email: adm@infotechcomercial.com.br

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

Portas

1 x DVI-D
3 x DisplayPort
1 x HDMI

Sistema Operacional suportado

Windows 10 32/64bit
Windows 8 32/64bit
Windows 7 32/64bit

Requisitos

Mínimo de uma fonte de alimentação de 400 Watts.
Total de Consumo de energia 120 Watts

Geral

240Hz Max Refresh Rate
Max Digital 7680x4320
Altura 111.15mm
Comprimento 172.72mm
Largura Dual Slot

Conteúdo da embalagem

01 Placa de Vídeo VGA EVGA
01 Driver de instalação
01 Guia do Usuário



Sertãozinho, 13 de julho de 2022

ALINE ELEUTERIO

PEREIRA:31697104860

Assinado de forma digital por ALINE

ELEUTERIO PEREIRA:31697104860

Dados: 2022.07.13 10:39:31 -03'00'

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

Aline Eleutério Pereira

RG 33.629.058-5 SSP -SP – Representante

CPF 316.971.048-60

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

CNPJ 43.251.668/0001-14 I:E 664.283.408.113

Rua Martim Mermejo, 106, Sala 04

Bairro: Conj. Habitacional Antonio Pedro Ortolan -CEP 14.177-228- Sertãozinho -SP

Email: adm@infotechcomercial.com.br

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

Pregão	Órgão	Data abertura	Horario	UASG
12/2022.	Universidade Federal do Piauí	12/07/2022	09:00	154048

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA
CNPJ: 43.251.668/0001-14 **IE:** 664.283.408.113
TEL/FAX: (16) **EMAIL –** adm@infotechcomercial.com.br

ENDEREÇO: RUA MARTIM MERMEJO, 106, SALA 04
 CJ. HAB ANTONIO PEDRO ORTOLAN – SERTÃOZINHO -SP
 CEP- 14.177-228

DADOS BANCARIOS

Banco do Brasil (001) AG:4015-0 C/C: 33.681-5

Dados do responsável por assinar atas e contratos

Aline Eleutério Pereira
CPF 316.971.048-60
RG 33.629.058-5 SSP-SP

**ISENTO ICMS CONF. ART.55 ANEXO I DO RICMS/SP. DOC. EMITIDO POR EMPRESA OPTANTE PELO
SIMPLES NACIONAL.**

ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL
11	MEMÓRIA SSD. Capacidade 240 GB.Formato 2,5 polegadas". Interface SATA 3.0 (6GB/S), Máximo de Leitura sequencial (ATTO): 540MB/S; Máximo de Gravação sequencial (ATTO): 500MB/S, Garantia: 1 ANO; Marca/modelo de referência: Crucial CT240BX500SSD1 ou similar. Ssd 240 – GTA – MOD SSD240GB2,5	750	R\$ 153,00	R\$ 114.750,00
13	DISCO RÍGIDO. HDD Adequado para RAID. Capacidade : 10TB; Interfaces: SATA III; Aplicações: Servidor,RAID,NAS; Localização do disco: Interno; Fator de forma: 3.5"; Dados do cache: 256 MB; Velocidade de rotação: 7200 rpm; Marca/modelo de referência: Crucial CT480BX500SSD ou similar. Garantia de 01 ano. 10TB – SEAGATE – MOD ST10000NM018G	20	R\$ 1.900,00	R\$ 38.000,00

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA
CNPJ 43.251.668/0001-14 I:E 664.283.408.113
Rua Martim Mermejo, 106, Sala 04
Bairro: Conj. Habitacional Antonio Pedro Ortolan -CEP 14.177-228- Sertãozinho -SP
Email: adm@infotechcomercial.com.br

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

14	DISCO RÍGIDO. Interface SATA III (6Gb/s); Cache: 16MB; Capacidade: 500GB; Velocidade do eixo (RPM): 7200 RPM; Latência média: 4.16ms; Deve possuir garantia de 01 ano. 500GB – WD – MOD WD5000AADS	100	R\$ 102,00	R\$ 10.200,00
17	PLACA REDE. Padrão Ethernet, Velocidade Transferência 10/100/1000 mbps, Aplicação Rede de Informática, Tipo Cartão PCI. REDE – DEX – MOD DP-02	30	R\$ 50,00	R\$ 1.500,00
19	PLACA REDE. Padrão IEEE-802.11g (Wi-Fi), Conectores Antena Sem Fio, Velocidade Transferência 54, Modo Transferência Wireless, Características Adicionais IEEE 802.11b, IEEE 802.1x, WPA-Personal, WPA-Enter, Aplicação Conexão Sem Fio de Equipamento em Rede, Tipo Cartão PCI. REDE – DLINK – MOD Dwa525	50	R\$ 70,00	R\$ 3.500,00
27	PLACA DE VÍDEO 2GB DDR5. Interface PCI-Express, Portas: 1x VGA, 1x HDMI, 1x DVI; Interface de memória: 128 bits; memória 2GB DDR5; DirectX: 11.2; Sistemas Operacionais Suportados: SO Ubuntu x86 64-Bit, Windows 7, 8 e 10 - 32/64 Bit. Garantia: 01 ano. Marca/modelo de referência: AMD Radeon R7 240 ou similar. VGA – KNUP – MOD KP-GT730/AB	30	R\$ 460,00	R\$ 13.800,00
30	PLACA DE VÍDEO 6GB GDDR5X. Interface PCI-Express 3.0, Portas: 3x DisplayPort (4096 x 2160 @ 60Hz), 1x HDMI 2.0 (3840 x 2160 @ 60Hz); Interface de memória: 192 bits; memória 6GB GDDR5X; CUDA Cores: 1280; DirectX - 12.0; Sistemas Operacionais Suportados: Windows 7 e 10 - 64 Bit; Garantia: 01ano. Marca/modelo de referência: GeForce GTX 1060 ou similar. VGA – graphicsplayer – MOD Gtx1060 6gb	30	R\$ 1.760,00	R\$ 52.800,00
				R\$ 234.550,00

Valor Total da Proposta..... R\$ 234.550,00
(Duzentos e trinta e quatro mil, quinhentos e cinquenta reais)

Entrega:	60 DIAS
Pagamento	30 DIAS
Garantia	12 MESES
Validade da Proposta	90 DIAS

Item 11- Ssd 240 – GTA – MOD SSD240GB2,5

Ssd 240gb 2.5 Sata 3 SSD240GB2,5 GTA Tech

Performance não será problema com o SSD 240GB da GTA TECH! Este SSD reúne o melhor da tecnologia a seu favor com uma controladora de última geração. Ele é 10 vezes mais rápido do que um

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

HD tradicional para melhor desempenho, resposta ultrarrápida em multitarefas e um computador mais rápido de modo geral. O seu desktop merece esse upgrade.

Características:

- Marca: GTA Tech
- Modelo: SSD240GB2,5

Especificações:

- Brand Ulike
- Serie: UL-SATA01
- Unidade de estado sólido interno tipo 7 mm (SSD)
- Fator de forma 2,5 "
- Capacidade: 240GB
- Componentes de memória: 3D TLC
- Interface: SATA-III 6 Gb / s
- Controlador SMI / YS (YEESTOR) / Realtek

Atuação:

- Leitura sequencial máxima: 560 MB / s
- Gravação sequencial máxima: 500 MB / s
- Leitura aleatória de 4 KB até 75.000 IOPS
- Leitura aleatória de 4 KB até 75.000 IOPS
- Tempo de busca: <0,1ms
- TBW: 350TB
- MTBF: 1.500.000 horas

Recursos:

- MEDS esures dados valiosos são protegidos
- A tecnologia SaticDaraRefresh garante a integridade dos dados
- SLC cashung acelera o desempenho de burst
- Bulit-in LDPC ECC
- Modo de suspensão do dispositivo (DEVSLP) compatível
- Interface SATA 3.0 (6 Gb / s) (compatível com versões anteriores SATA 2.0 (3Gb / s) e SATA 1.0 (1.5 Gb / s)
- Suporta Apagamento de Segurança
- Suporte TRIM (suporte de sistema operacional / driver necessário)
- Flash 3D TLC NAND de alta confiabilidade
- S.M.A.R.T. support
- Firmware atualizável pelo usuário
- Sensor de temperatura
- RoHS, FCC, CE
- Consumo de energia (inativo): 0,08 W
- Consumo de energia (ativo): 2W
- Velocidades sequenciais máximas medidas usando ATTO 2,46 na profundidade da fila 10. IOPS máximas medidas usando IOMeter 1.1 na profundidade da fila 3,0.

Ambiente:

Temperatura operacional: 0 ° C-70 ° C
Temperatura de armazenamento: -40 ° C-85 ° C
Resistência máxima ao choque: 1500G

Dimensões:

- Altura: 7mm
- Largura: 69,85 mm
- Profundidade: 100,45 mm

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA
CNPJ 43.251.668/0001-14 I:E 664.283.408.113

Rua Martim Mermejo, 106, Sala 04

Bairro: Conj. Habitacional Antonio Pedro Ortolan -CEP 14.177-228- Sertãozinho -SP

Email: adm@infotechcomercial.com.br

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA



Item 13- **10TB – SEAGATE – MOD ST10000NM018G**

Hd 10tb Sata 3 256mb 7200rpm 3,5" Exos X18 ST10000NM018G Seagate

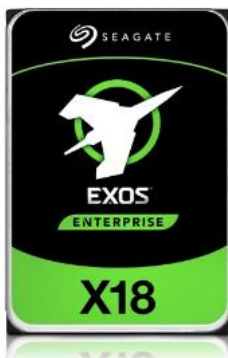
A Seagate fabrica discos rígidos que atendem especificamente à demanda por escalabilidade de nuvem em hiperescala. Como carro-chefe da classe Seagate X, os discos rígidos corporativos Exo X18 são os discos rígidos de maior capacidade da frota.

Características:

- Marca: Seagate
- Modelo: ST10000NM018G

Especificações:

- Capacidade de armazenamento: 10 TB
- Formato de disco: 512e
- Tecnologia de Gravação: Gravação Magnética Convencional (CMR)
- Velocidade do fuso (rpm): 7200
- Amortecedor: 256 MB
- Rede sem fio: No
- Interface da unidade: SATA
- Padrão de interface da unidade: SATA / 600
- Tipo de drive: interno
- Hot Pluggable: sim



V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA
CNPJ 43.251.668/0001-14 I:E 664.283.408.113

Rua Martim Mermejo, 106, Sala 04

Bairro: Conj. Habitacional Antonio Pedro Ortolan -CEP 14.177-228- Sertãozinho -SP

Email: adm@infotechcomercial.com.br

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

Item 14-500GB – WD – MOD WD5000AADS

MARCA

Western Digital

MODELO

WD Green

REFERÊNCIA

WD5000AADS

CAPACIDADE

500 GB

FATOR DE FORMA

3.5"

CACHE

32MB

VELOCIDADE DO DISCO (RPM)

7200RPM

INTERFACE

SATA II - 3.0Gb/s



Item 17-REDE – DEX – MOD DP-02

Placa de Rede Pci-e 10/100/1000 Low Profile DP-02 Dex

Características:

- Marca: Dex
- Modelo: DP-02

Especificações:

- Adaptador 10/100/1000Mbps PCIe
- 32-bit de interface PCIe, economizando espaço em chassis limitados
- Wake-on-LAN, conveniente para gerenciar mais LAN
- Chipset: REALTEK RTL8111E-68284
- Padrões e protocolos: IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x, 802.1q, 802.1p CSMA/CD, TCP/IP
- Controle de Fluxo: Controle de Fluxo IEEE 802.3x (Full-Duplex)

Recursos:

- Suporte Wake-on-LAN
- Auto Negociação e Auto MDI / MDIX
- Suporta Controle de Fluxo IEEE 802.3x para Modo Full-duplex e contrapressão para o modo Half-duplex
- Suporta codificação IEEE 802.1p Layer 2 Priority Encoding e de marcação de VLAN IEEE802.1q

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA
CNPJ 43.251.668/0001-14 I:E 664.283.408.113

Rua Martim Mermejo, 106, Sala 04

Bairro: Conj. Habitacional Antonio Pedro Ortolan -CEP 14.177-228- Sertãozinho -SP

Email: adm@infotechcomercial.com.br

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

- Suporta power down/ link down para economia de energia
- Win 8 / 7 / Vista/ XP/2K3/

Interface:

- 32-bit PCIe
- 1 porta 10/100/1000Mbps RJ45

Network Media:

- 10BASE-T: UTP categoria 3, 4, 5 por cabo (máximo 100m)
- EIA/TIA-568 100&_937; STP (máximo 100m)
- 100BASE-TX: UTP categoria 5, 5e cabo (máximo 100m)
- EIA/TIA-568 100&_937; STP (máximo 100m)
- 1000Base-T: UTP categoria 5, 5e cabo (máximo 100m)

Taxas de dados:

- 10/100/1000Mbps para modo Half-Duplex
- 20/200/2000Mbps para modo Full-Duplex

LED Indicador:

- 1000Mbps Ligação/Atividade
- 100Mbps Ligação/Atividade
- 10 Ligação/Atividade
- Duplex

Certificações:

- CE
- FCC
- RoHS



Item 19-REDE – DLINK – MOD Dwa525

The DWA-525 Wireless N 150 PCI Adapter delivers high performance wireless networking to a desktop PC. Once connected, you can share a high-speed Internet connection while also having access to shared documents, music, and photos on your network.

- Wireless N 150 technology: up to 150 Mbps wireless speed with improved coverage and virtually no dead spots
- Compatible with newer Wireless N and widespread Wireless G technologies
- Support for Windows 7/VISTA/XP/2000 Operating Systems
- Certified for Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA
CNPJ 43.251.668/0001-14 I:E 664.283.408.113

Rua Martim Mermejo, 106, Sala 04

Bairro: Conj. Habitacional Antonio Pedro Ortolan -CEP 14.177-228- Sertãozinho -SP

Email: adm@infotechcomercial.com.br

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

- Low-profile bracket supplied
- Quick set-up wizard in 18 languages

The DWA-525 Wireless N 150 PCI Adapter delivers high performance wireless networking to a desktop PC. Once connected, you can share a high-speed Internet connection while also having access to shared documents, music, and photos on your network.

Why N 150?

Based on Wireless N technology with a single antenna, the DWA-525 achieves wireless speeds of up to 150 Mbps and extended coverage with virtually no dead spots¹. It is compatible with newer Wireless N and widespread Wireless G technologies and will work with Wi-Fi certified routers or Access Points of any brand.

Easy to install and connect

D-Link's Quick Setup Wizard available in 18 languages ensures an easy setup process so you can get connected quickly. Just insert the product CD and follow the interactive guide to install drivers and configure wireless security. It's easy with Wi-Fi Protected Setup (WPS), which works by clicking a button and automatically creates a secure wireless connection to your router. The Wireless Manager included with this product keeps track of all of the most frequently accessed networks.

<https://eu.dlink.com/uk/en/products/dwa-525-wireless-n-150-pci-adapter>



Item 27-VGA – KNUP – MOD KP-GT730/AB

Placa de Vídeo GT730 2Gb Ddr3 128bit Vga/Hdmi/Dvi KP-GT730/AB Knup

Uma placa de vídeo é o componente do hardware do computador responsável por administrar e controlar as funções de exibição de vídeo na tela. Todo computador contemporâneo usa uma interface gráfica. A placa gráfica faz com que essa interface salte aos olhos através do LCD. A poderosa GeForce GT730 aproveita a avançada arquitetura NVIDIA para mergulhar você em incrível realismo e desempenho nos jogos mais recentes.

Características:

- Marca: Knup
- Modelo: KP-GT730/AB

Especificações:

- DirectX-II

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA
CNPJ 43.251.668/0001-14 I:E 664.283.408.113

Rua Martim Mermejo, 106, Sala 04

Bairro: Conj. Habitacional Antonio Pedro Ortolan -CEP 14.177-228- Sertãozinho -SP

Email: adm@infotechcomercial.com.br

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

- NVIDIA CUDA
- NVIDIA PhysX
- NVIDIA PureVideo HD
- Chipset: Nvidia GeForce GT-730
- Interface de Memória: 128bit
- Tipo de Memória: DDR3/2GB
- Velocidade do Núcleo: 700MHz
- Clock de Memória: 667MHz
- Núcleos Cuda: 96
- Interface: PCI-Express 2.0
- Saídas de Vídeo: HDMI/VGA/DVI
- Suporta HDCP

Resolução por Display:

- Resolução VGA: 2048x1536 (Máx)
- Resolução DVI: 2560x1600 (Máx)
- Resolução HDMI: 2560x1600 (Máx)

Conteúdo da embalagem:

- 01 Placa de Vídeo
- 01 CD de Instalação
- 01 Termo de Garantia



Item 30- VGA – graphicsplayer – MOD Gtx1060 6gb

Placa de vídeo EVGA GeForce GTX 1060 conta com as novas tecnologias inovadoras de jogo, sendo assim a escolha perfeita para os últimos jogos em alta definição. Alimentada pela NVIDIA Pascal, a GeForce GTX 1060 proporciona um desempenho brilhante que abre a porta para a realidade virtual e além.

Essas placas também contam com a tecnologia de resfriamento Evga ACX. O Evga ACX traz mais uma vez novas e incríveis funcionalidades à premiada tecnologia Evga ACX. SHP apresenta heatpipes e área de contato de cobre maiores para um funcionamento ainda mais frio, sem falar na curva de ventoinha otimizada para uma performance mais silenciosa. Claro, o ACX possui ventoinhas com pás otimizadas, rolamento esférico duplo e um motor de extremo baixo consumo, gerando maior fluxo de ar

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA
CNPJ 43.251.668/0001-14 I:E 664.283.408.113

Rua Martim Mermejo, 106, Sala 04

Bairro: Conj. Habitacional Antonio Pedro Ortolan -CEP 14.177-228- Sertãozinho -SP

Email: adm@infotechcomercial.com.br

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

com menos energia e desbloqueando potência adicional à GPU.

Características

Marca EVGA

Modelo 06G-P4-6163-KR

Especificações

Interface PCIe 3.0 16x

Performance

NVIDIA Gtx 1060 6GB

1607 MHz Base Clock

1835 MHz Boost Clock

1280 Pixel Pipelines

Memória

6144 MB, memória GDDR5 de 192 bits

8008 MHz (efetivos)

192 GB/s de largura de banda de memória

Portas

1 x DVI-D

3 x DisplayPort

1 x HDMI

Sistema Operacional suportado

Windows 10 32/64bit

Windows 8 32/64bit

Windows 7 32/64bit

Requisitos

Mínimo de uma fonte de alimentação de 400 Watts.

Total de Consumo de energia 120 Watts

Geral

240Hz Max Refresh Rate

Max Digital 7680x4320

Altura 111.15mm

Comprimento 172.72mm

Largura Dual Slot

Conteúdo da embalagem

01 Placa de Vídeo VGA EVGA

01 Driver de instalação

01 Guia do Usuário

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA



Sertãozinho, 22 de julho de 2022

ALINE ELEUTERIO
PEREIRA:31697104860

Assinado de forma digital por ALINE
ELEUTERIO PEREIRA:31697104860
Dados: 2022.07.22 15:29:39 -03'00'

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

Aline Eleutério Pereira
RG 33.629.058-5 SSP -SP – Representante
CPF 316.971.048-60

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA

AO
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do Piauí
Pregão nº 122022 (SRP)

A empresa, **V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA** CNPJ: 43.251.668/0001-14 IE: 664.283.408.113, vem através deste, solicitar DESCLASSIFICAÇÃO

Item 28- Placa de video - **VGA – DEX – MOD PV-04A**

Não atende o solicitado no edital CUDA Cores: 640

Pedimos desculpas pelo transtorno;

Ribeirão Preto, 22 de julho de 2022.

ALINE ELEUTERIO
PEREIRA:3169710
4860

Assinado de forma digital
por ALINE ELEUTERIO
PEREIRA:31697104860
Dados: 2022.07.22
10:07:00 -03'00'

.....
V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA
Aline Eleutério Pereira
RG 33.629.058-5 SSP -SP – Representante
CPF 316.971.048-60

V.R.A FARIA COMERCIO E TECNOLOGIA
CNPJ I:E
Rua Martim Mermejo, 106, Sala 04
Bairro: Conj. Habitacional Antonio Pedro Ortolan -CEP 14.177-228- Sertãozinho -SP
Email: adm@infotechcomercial.com.br



WERNETECH INFORMATICA LTDA
WERNETECH INFORMATICA

Rua São Roberto nº 26 – Contato: (83) 99120-0828

CNPJ: 33.479.392/0001-72 – CEP: 54.762-778

Camaraigibe – Estado de Pernambuco

E-mail: anderson@wernetech.com / www.wernetech.com

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022

À: UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ

Ref.: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022

OBJETO: AQUISIÇÃO DE SOLUÇÃO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA, MATERIAIS PARA MANUTENÇÃO DA INFRAESTRUTURA LÓGICA E DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ (UFPI).

Senhor Pregoeiro,

Proposta que faz a empresa WERNETECH INFORMATICA LTDA, inscrita no CNPJ nº 33.479.392/0001-72, e inscrição estadual nº 0825973-91, para a UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ, objeto da licitação acima referenciada, e abaixo discriminada:

ITEM	QUANT.	UNID.	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	MARCA	V_UNITÁRIO R\$	V_TOTAL DO ITEM R\$
10	50	Unid	SSD 512GB NVMe	Indilinx	R\$ 374,89	R\$ 18.744,50
VALOR TOTAL DA PROPOSTA						R\$ 18.744,50

Igualmente, declaramos que:

- O valor total da proposta fica estipulado em R\$ 18.744,50 (dezoito mil e setecentos e quarenta e quatro reais e cinquenta centavos)
- Nos preços propostos estão incluídas todas as despesas, conforme estabelecido no Edital da licitação em referência;
- As condições de pagamento são aquelas estabelecidas no ato convocatório do certame em epígrafe;



WERNETECH INFORMÁTICA LTDA
WERNETECH INFORMÁTICA

Rua São Roberto nº 26 – Contato: (83) 99120-0828

CNPJ: 33.479.392/0001-72 – CEP: 54.762-778

Camaragibe – Estado de Pernambuco

E-mail: anderson@wernetech.com / www.wernetech.com

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 12/2022

iv. Esta proposta é válida por **90 (noventa) dias**, contados da data de sua apresentação;

v. Efetuaremos a entrega dos produtos em prazo não superior ao previsto no Termo de Referência, contados a partir do recebimento da Autorização de Fornecimento ou instrumento equivalente.

vii. Garantia conforme em edital.

Por necessário informamos que:

i. Será responsável pela relação comercial de nossa empresa com o Município a pessoa do Senhor **Anderson Souza Ribeiro** portador da cédula de identidade nº **9.149.984** e do CPF-MF nº **109.790.924-77** com endereço na **Avenida Vasco da Gama, nº 950 - Jaguaribe, João Pessoa - PB**, telefone **(83)99120-0828** e e-mail **anderson@wernetech.com**

ii. Nosso domicílio bancário é no Banco do Brasil sob o nº **001**, agência **3504-1 C/C 49904-8**.

Camaragibe, 13 de Julho de 2022

Representante Legal	
ANDERSON SOUZA RIBEIRO:10979092477	Assinado de forma digital por ANDERSON SOUZA RIBEIRO:10979092477 Dados: 2022.07.13 10:11:33 -03'00'
Anderson Souza Ribeiro	
RG:9.149.984	CPF:109.790.924-77



WERNETECH INFORMATICA LTDA

Wernetech Informática

Rua São Roberto nº 26 – Contato: (83) 99120-0828

CNPJ: 33.479.392/0001-72 – CEP: 54.762-778

Camagibe – Estado de Pernambuco

E-mail: anderson@wernetech.com / www.wernetech.com

Segue a URL com o site do fabricante com algumas informações do modelo

<http://www.indilinx.cn/en/pd.jsp?id=2&fromColId=129>

Product Model	Capacity	Interface Type	Size(mm)	Read/Write (Max)
IND-4XN80S/128G	128G	PCI-E	80*22*2	2000/1200Mb/s
IND-4XN80S/256G	256G	PCI-E	80*22*2	2500/1500Mb/s
IND-4XN80S/512G	512G	PCI-E	80*22*2	2500/2000Mb/s
IND-4XN80S/1TB	1TB	PCI-E	80*22*2	3000/2500Mb/s
IND-4XN80S/2TB	2TB	PCI-E	80*22*2	3000/2500Mb/s

PROPOSTA DE PREÇO

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do Piauí
Pregão nº 122022 (SRP)

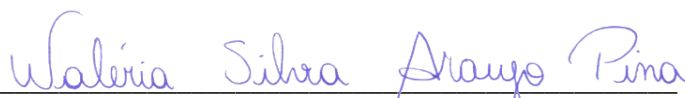
Nome Fantasia: WS INFORTEC		Razão Social: WS INFORTEC COMERCIO LTDA				
CNPJ: 36.924.105/0001-84						
Responsável legal para assinatura do contrato/instrumento equivalente: Waleria Silva Araujo Pina						
Cargo: Administrador		CPF nº: 044.804.105-70	RG nº: 3.160.216-9 SSP/SE			
Endereço: AV. PEDRO PAES AZEVEDO, Nº 130 B: SALGADO FILHO						
Cidade: ARACAJU-SE C.E.P.: 49020-450						
E-mail: contato@inforws.com.br / wsinfor.se@gmail.com		Telefone: (79) 4141-3465 / (79) 99679-0974				
Dados Bancários: BS2		Validade da Proposta: 90 noventa dias				
Banco: 218 Ag: 0001 CC: 1045451-9		Prazo de Entrega: 60 sessenta dias				
Nome: WS INFORTEC COMERCIO LTDA		Garantia do(s) Produto(s): 1 um ano				
PIX CNPJ: 36.924.105/0001-84						
<p>Declaramos que aceitamos e concordamos plenamente com todos os termos deste Edital e seus anexos, e de que temos total conhecimento de todas as condições nele contidas.</p> <p>Declaramos ainda que nos valores estão inclusos todos os insumos que o compõem, inclusive as despesas com impostos, taxas, frete, seguros, carga e descarga importação e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos materiais desta Licitação.</p>						
Item	Marca/Fab.	Descrição	Unid.	Qtde.	Valor Unit.	Valor Total
7	SAMSUNG	MEMÓRIA RAM - PARA DESKTOP. Pente de memória;Capacidade Memória 8GB, Tipo DDR3, Velocidade Barramento 1.600, Padrão SDRAM DIMM, Características Adicionais PC3-12800, Compatibilidade Servidor HP PROLIANT DL 360P GEN 8. MODELO: M393B1G70BH0-YK0	Unid	100	R\$ 180,00	R\$ 18.000,00
VALOR TOTAL:						R\$ 18.000,00

Valor total da proposta: **R\$ 18.000,00** dezoito mil reais , em algarismos e por extenso, em moeda corrente nacional, com duas casas decimais.

- a) APRESENTAMOS A PRESENTE PROPOSTA COMERCIAL À UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ, relativamente ao fornecimento do material, objeto do Pregão Eletrônico nº 12/2022, conforme especificações técnicas descritas no ANEXO I, pela qual declaramos pleno conhecimento e total concordância com os termos do Edital respectivo, bem assim com as condições estabelecidas para a contratação.
- b) Compreendemos, na íntegra, o Edital supramencionado e afirmamos que nossa proposta é perfeitamente exequível aos preços finais que ofertarmos nesta licitação, bem assim que temos plenas condições de executar o objeto licitado, manifestando total concordância em realizá-lo conforme disposto no Edital, respeitando especificações, requisitos, prazos e condições do fornecimento, inclusive nas hipóteses do art. 65, §1º, da Lei n. 8.666/93;
- c) Esta empresa proponente cumpre plenamente todos os requisitos para habilitação e que, até a presente data, inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, estando ciente e compromissada na obrigação de declarar ocorrências posteriores;
- d) mantendo nenhum vínculo de dependência ou subordinação com quaisquer outras empresas licitantes neste certame;

- e) Para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei n. 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei n. 9.854, de 27 de outubro de 1999, a proponente não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos, salvo a partir dos quatorze anos na condição de aprendiz;
- f) Que se responsabiliza formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, reconhecendo como verdadeiras as propostas, ofertas e demais atos praticados no COMPRASGOVERNAMENTAIS, diretamente e/ou por representante, neste certame;
- g) As obrigações que impliquem custos e formação de preços que não fizemos constar desta proposta serão suportadas por nós proponentes;
- h) Todos os cálculos foram feitos com base nos preços vigentes no mercado, pelo que ofertamos os valores supracitados;
- i) Que declara para fins de comprovação perante a UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ, que estamos cientes que o objeto do Pregão Eletrônico nº 12/2022 é Sistema de Registro de Preços, ou seja, o pagamento será efetivado conforme as necessidades dos serviços e que detemos condições operacionais para disponibilizar todos os serviços, quando solicitados, conforme estabelece o edital e seus anexos.
- j) Esta é a proposta que apresentamos à Universidade Federal do Piauí, pelo que solicitamos que a tomem como firme e irrevogável, na forma do Edital e da legislação aplicável.

Aracaju/SE, segunda-feira, 18 de julho de 2022



Administradora: WALERIA SILVA ARAUJO PINA CPF: 044.804.105-70

PROPOSTA DE PREÇO

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do Piauí
Pregão nº 122022 (SRP)

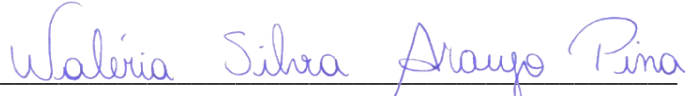
Nome Fantasia: WS INFORTEC		Razão Social: WS INFORTEC COMERCIO LTDA				
CNPJ: 36.924.105/0001-84						
Responsável legal para assinatura do contrato/instrumento equivalente: Waleria Silva Araujo Pina						
Cargo: Administrador		CPF nº: 044.804.105-70	RG nº: 3.160.216-9 SSP/SE			
Endereço: AV. PEDRO PAES AZEVEDO, Nº 130 B: SALGADO FILHO						
Cidade: ARACAJU-SE C.E.P.: 49020-450						
E-mail: contato@inforws.com.br / wsinfor.se@gmail.com		Telefone: (79) 4141-3465 / (79) 99679-0974				
Dados Bancários: BS2		Validade da Proposta: 60 sessenta dias				
Banco: 218 Ag: 0001 CC: 1045451-9		Prazo de Entrega: 90 noventa dias				
Nome: WS INFORTEC COMERCIO LTDA		Garantia do(s) Produto(s): 1 um ano				
PIX CNPJ: 36.924.105/0001-84						
<p>Declaramos que aceitamos e concordamos plenamente com todos os termos deste Edital e seus anexos, e de que temos total conhecimento de todas as condições nele contidas.</p> <p>Declaramos ainda que nos valores estão inclusos todos os insumos que o compõem, inclusive as despesas com impostos, taxas, frete, seguros, carga e descarga importação e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos materiais desta Licitação.</p>						
Item	Marca/Fab.	Descrição	Unid.	Qtde.	Valor Unit.	Valor Total
7	SAMSUNG	MEMÓRIA RAM - PARA DESKTOP. Pente de memória;Capacidade Memória 8GB, Tipo DDR3, Velocidade Barramento 1.600, Padrão SDRAM DIMM, Características Adicionais PC3-12800, Compatibilidade Servidor HP PROLIANT DL 360P GEN 8. MODELO: M393B1G70BH0-YK0	Unid	100	R\$ 180,00	R\$ 18.000,00
VALOR TOTAL:						R\$ 18.000,00

Valor total da proposta: **R\$ 18.000,00** dezoito mil reais , em algarismos e por extenso, em moeda corrente nacional, com duas casas decimais.

- a) APRESENTAMOS A PRESENTE PROPOSTA COMERCIAL À UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ, relativamente ao fornecimento do material, objeto do Pregão Eletrônico nº 12/2022, conforme especificações técnicas descritas no ANEXO I, pela qual declaramos pleno conhecimento e total concordância com os termos do Edital respectivo, bem assim com as condições estabelecidas para a contratação.
- b) Compreendemos, na íntegra, o Edital supramencionado e afirmamos que nossa proposta é perfeitamente exequível aos preços finais que ofertarmos nesta licitação, bem assim que temos plenas condições de executar o objeto licitado, manifestando total concordância em realizá-lo conforme disposto no Edital, respeitando especificações, requisitos, prazos e condições do fornecimento, inclusive nas hipóteses do art. 65, §1º, da Lei n. 8.666/93;
- c) Esta empresa proponente cumpre plenamente todos os requisitos para habilitação e que, até a presente data, inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, estando ciente e compromissada na obrigação de declarar ocorrências posteriores;
- d) mantendo nenhum vínculo de dependência ou subordinação com quaisquer outras empresas licitantes neste certame;

- e) Para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei n. 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei n. 9.854, de 27 de outubro de 1999, a proponente não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos, salvo a partir dos quatorze anos na condição de aprendiz;
- f) Que se responsabiliza formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, reconhecendo como verdadeiras as propostas, ofertas e demais atos praticados no COMPRASGOVERNAMENTAIS, diretamente e/ou por representante, neste certame;
- g) As obrigações que impliquem custos e formação de preços que não fizemos constar desta proposta serão suportadas por nós proponentes;
- h) Todos os cálculos foram feitos com base nos preços vigentes no mercado, pelo que ofertamos os valores supracitados;
- i) Que declara para fins de comprovação perante a UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ, que estamos cientes que o objeto do Pregão Eletrônico nº 12/2022 é Sistema de Registro de Preços, ou seja, o pagamento será efetivado conforme as necessidades dos serviços e que detemos condições operacionais para disponibilizar todos os serviços, quando solicitados, conforme estabelece o edital e seus anexos.
- j) Esta é a proposta que apresentamos à Universidade Federal do Piauí, pelo que solicitamos que a tomem como firme e irrevogável, na forma do Edital e da legislação aplicável.

Aracaju/SE, quarta-feira, 13 de julho de 2022



Administradora: WALERIA SILVA ARAUJO PINA CPF: 044.804.105-70

PROPOSTA DE PREÇO

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade Federal do Piauí
Pregão nº 122022 (SRP)

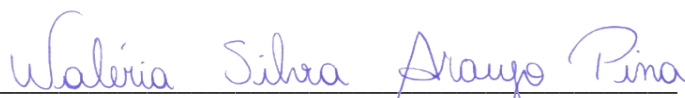
Nome Fantasia: WS INFORTEC		Razão Social: WS INFORTEC COMERCIO LTDA				
CNPJ: 36.924.105/0001-84						
Responsável legal para assinatura do contrato/instrumento equivalente: Waleria Silva Araujo Pina						
Cargo: Administrador		CPF nº: 044.804.105-70	RG nº: 3.160.216-9 SSP/SE			
Endereço: AV. PEDRO PAES AZEVEDO, Nº 130 B: SALGADO FILHO						
Cidade: ARACAJU-SE C.E.P.: 49020-450						
E-mail: contato@inforws.com.br / wsinfor.se@gmail.com		Telefone: (79) 4141-3465 / (79) 99679-0974				
Dados Bancários: BS2		Validade da Proposta: 90 noventa dias				
Banco: 218 Ag: 0001 CC: 1045451-9		Prazo de Entrega: 60 sessenta dias				
Nome: WS INFORTEC COMERCIO LTDA		Garantia do(s) Produto(s): 1 um ano				
PIX CNPJ: 36.924.105/0001-84						
<p>Declaramos que aceitamos e concordamos plenamente com todos os termos deste Edital e seus anexos, e de que temos total conhecimento de todas as condições nele contidas.</p> <p>Declaramos ainda que nos valores estão inclusos todos os insumos que o compõem, inclusive as despesas com impostos, taxas, frete, seguros, carga e descarga importação e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos materiais desta Licitação.</p>						
Item	Marca/Fab.	Descrição	Unid.	Qtde.	Valor Unit.	Valor Total
7	SAMSUNG	MEMÓRIA RAM - PARA DESKTOP. Pente de memória;Capacidade Memória 8GB, Tipo DDR3, Velocidade Barramento 1.600, Padrão SDRAM DIMM, Características Adicionais PC3-12800, Compatibilidade Servidor HP PROLIANT DL 360P GEN 8. MODELO: M393B1G70BH0-YK0	Unid	100	R\$ 180,00	R\$ 18.000,00
VALOR TOTAL:						R\$ 18.000,00

Valor total da proposta: **R\$ 18.000,00** dezoito mil reais , em algarismos e por extenso, em moeda corrente nacional, com duas casas decimais.

- a) APRESENTAMOS A PRESENTE PROPOSTA COMERCIAL À UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ, relativamente ao fornecimento do material, objeto do Pregão Eletrônico nº 12/2022, conforme especificações técnicas descritas no ANEXO I, pela qual declaramos pleno conhecimento e total concordância com os termos do Edital respectivo, bem assim com as condições estabelecidas para a contratação.
- b) Compreendemos, na íntegra, o Edital supramencionado e afirmamos que nossa proposta é perfeitamente exequível aos preços finais que ofertarmos nesta licitação, bem assim que temos plenas condições de executar o objeto licitado, manifestando total concordância em realizá-lo conforme disposto no Edital, respeitando especificações, requisitos, prazos e condições do fornecimento, inclusive nas hipóteses do art. 65, §1º, da Lei n. 8.666/93;
- c) Esta empresa proponente cumpre plenamente todos os requisitos para habilitação e que, até a presente data, inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, estando ciente e compromissada na obrigação de declarar ocorrências posteriores;
- d) mantendo nenhum vínculo de dependência ou subordinação com quaisquer outras empresas licitantes neste certame;

- e) Para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei n. 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei n. 9.854, de 27 de outubro de 1999, a proponente não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos, salvo a partir dos quatorze anos na condição de aprendiz;
- f) Que se responsabiliza formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, reconhecendo como verdadeiras as propostas, ofertas e demais atos praticados no COMPRASGOVERNAMENTAIS, diretamente e/ou por representante, neste certame;
- g) As obrigações que impliquem custos e formação de preços que não fizemos constar desta proposta serão suportadas por nós proponentes;
- h) Todos os cálculos foram feitos com base nos preços vigentes no mercado, pelo que ofertamos os valores supracitados;
- i) Que declara para fins de comprovação perante a UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ, que estamos cientes que o objeto do Pregão Eletrônico nº 12/2022 é Sistema de Registro de Preços, ou seja, o pagamento será efetivado conforme as necessidades dos serviços e que detemos condições operacionais para disponibilizar todos os serviços, quando solicitados, conforme estabelece o edital e seus anexos.
- j) Esta é a proposta que apresentamos à Universidade Federal do Piauí, pelo que solicitamos que a tomem como firme e irrevogável, na forma do Edital e da legislação aplicável.

Aracaju/SE, segunda-feira, 18 de julho de 2022



Administradora: WALERIA SILVA ARAUJO PINA CPF: 044.804.105-70