



T. GUIMARÃES INFORMATICA - ME

RUA UM Nº 490 A - Jardim Boa Vista
ORLANDIA/SP - CEP 14.620-000 - Tel (16)3826 5688
CNPJ: 07.274.334/0001-00 - Inscrição Estadual: 491.075.387.112

ILUSTRÍSSIMO(A) SENHOR(A) PRESIDENTE DA COMISSÃO MUNICIPAL PERMANENTE DE LICITAÇÃO DA PREFEITURA DE SANTO ANTÔNIO DA POSSE OU QUEM VENHA APRECIAR ESTE RECURSO.

A empresa **T. GUIMARAES INFORMATICA - ME**, pessoa Jurídica de Direito Privado, inscrita no CNPJ sob o nº 07.274.334/0001-00, inscrição estadual nº 491.075.387.112, com sede na Um nº 490A – Jardim Boa Vista, no Município de Orlandia estado de São Paulo, representada pelo Sr. **THIAGO GUIMARÃES**, brasileiro, casado, empresário, portador da Carteira de Identidade RG nº 45.458.517-2 SSP/SP e do CPF/MF nº 319.911.268/40, residente e domiciliado na cidade de Orlandia Estado de São Paulo à Rua Doze nº 1681A, Bairro Centro, atendendo as formalidades constantes do Edital Completo, vem, respeitosamente, à elevada presença de Vossa Excelência, com supedâneo no art. 109, inciso I, alínea “e” e “f”, interpor o presente **RECURSO ADMINISTRATIVO**, em face da **DECISÃO DE HABILITAR** a empresa **REI DOS CARTUCHOS EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA**, carreado em anexo as razões recursais, requerendo o seu processamento, para posterior julgamento da irresignação.

Nestes termos,
p. deferimento.

Orlândia, 15 de Agosto de 2024.

T GUIMARAES
INFORMATICA:072
74334000100

Assinado de forma digital por T
GUIMARAES
INFORMATICA:07274334000100
Dados: 2024.08.19 16:44:56
-03'00'

T. GUIMARÃES – INFORMÁTICA – ME

Thiago Guimarães

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANTÔNIO DA POSSE
Pregão Eletrônico nº 112/2024

ILUSTRE PRESIDENTE,
NOBRE COMISSÃO,
CULTOS JULGADORES,

SÍNTESE DOS FATOS

Trata-se de pregão eletrônico: Registro de Preços visando a aquisição de materiais de informática para atender as Secretarias do Município de Santo Antônio de Posse, de acordo com o ANEXO I – Termo de Referência e demais condições estabelecidas neste edital.

Ocorre que a empresa vencedora do Item 30 deste certame, **REI DOS CARTUCHOS EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA**, ofertou equipamento que não atende ao edital.

O Termo de Referência diz o seguinte:

**CONVERSOR
DE MÍDIA WDM -
(PAR LADO A/B)**

conversor de mídia wdm (par lado a/b) com os requisitos mínimos abaixo:

- conversor de mídia com tecnologia wdm
- distância de até 20km utilizando única fibra para transmissão e recepção
- taxa de transmissão de 1gbps
- método de transmissão : half / full duplex
- conectores 1 conector sc fêmea e 1 conector rj45
- fonte de alimentação bi volt
- padres: ieee 802.3 (10base-t) / ieee 802.3u (100base-tx) / ieee 802.3ab (1000base-t) / ieee 802.3z (1000 base-fx) / ieee 802.3x (flow control)
- marca e modelo de referencia : intelbras kgsd 1120a / kgsd 1120b ou similar ou de melhor qualidade

O fornecedor vencedor ofertou o seguinte equipamento: **EXBOM (não colocou modelo)**. No edital, pede-se -distância de até 20km utilizando única fibra para transmissão e recepção e a marca Exbom só chega até 5 km de distância.

Ademais, o segundo colocado no item 30, a empresa **LEGACY DISTRIBUIDORA DE INFORMÁTICA E ELETROELETRÔNICOS LTDA** também não atendeu ao edital, ofertando o equipamento STROND NF-C2200LX20A, o qual não possui Padrões IEEE 802.3z e IEEE 802.3x. Segue em anexo os Catálogos.

RAZÕES PARA REFORMA DA DECISÃO

Portanto, como já explicitado, as empresas, **REI DOS CARTUCHOS EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA** e **LEGACY DISTRIBUIDORA DE INFORMÁTICA E ELETROELETRÔNICOS LTDA**, não possuem condições de cumprir o que determina o **TERMO DE REFERENCIA**.

PEDIDO

ANTE O EXPOSTO, requer o conhecimento do recurso, por ser tempestivo e preenchido os demais requisitos de admissibilidade, para que seja revista a decisão, **INABILITE** as Empresas Vencedoras e Dê por vencida e Empresa **T GUIMARAES – INFORMATICA – ME**.

Orlândia/SP, 15 de Agosto de 2024.

T GUIMARAES
INFORMATICA:0
7274334000100

Assinado de forma digital
por T GUIMARAES
INFORMATICA:0727433400
0100
Dados: 2024.08.19 16:45:33
-03'00'

THIAGO GUIMARAES
RG: 45.458.517-2 SSP/SP
CPF: 319.911.268-40
PROPRIETARIO



o que você procura?



ATENDIMENTO
 📞 (11) 3331-6250
 📞 (11) 3331-6250
 📞 (11) 3331-6250



INICIO

CABOS

ADAPTADORES

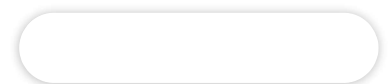
DISTRIBUIDORES

SELETORES

ELETRÔNICOS

FERRAMENTAS

ELÉTRICA



 VER VÍDEO



RECOMENDAR PRODUTO

Compartilhar 0 Curtir 0 Postar Salvar

Conversor de Mídia Gigabit 10/100/1000Mbps Exbom

Sku: CFO-NK1000
Categoria: Conversor de Mídia Óptico, ELETRÔNICOS, Conversores
Marca: EXBOM
Código de Barras: 2993500403007

Seja o primeiro a avaliar!

Unidade: un
- + un

R\$ 290,00

à vista **R\$ 275,50** economize **5% no Pix**
Pague em até **5x** de **R\$ 58,00**. Aproveite agora.

[Ver parcelas](#)

COMPRAR

FRETE E PRAZO

Simule o frete e o prazo de entrega estimados para sua região:

DESCRIÇÃO DO PRODUTO



Expanda sua rede com o Conversor de Mídia Gigabit Exbom!

O **Conversor de Mídia Gigabit 10/100/1000Mbps Exbom** é sua solução para ampliar o alcance da sua rede de forma eficiente. Transforme o sinal de **rede RJ45** para fibra óptica **monomodo** e vice-versa, garantindo conexões estáveis em distâncias de **até 5 km**.

Este **Conversor Fibra Para RJ45** tem suporte para fibra óptica monomodo, por isso garante desempenho confiável em longas distâncias. Ideal para ambientes corporativos e residenciais, proporcionando uma expansão de rede sem precedentes.

O Conversor Fibra RJ45 é equipado com tecnologia gigabit, garante transferência de dados rápida e estável de **10/100/1000Mbps**. Sua compatibilidade com diferentes padrões de rede e a fibra óptica monomodo garantem conectividade confiável em qualquer ambiente.

Liberte o potencial da sua rede com o Conversor de Mídia Gigabit Exbom, ele é sua ferramenta idela para desbloquear o verdadeiro potencial da sua infraestrutura de rede. Aumente o alcance, mantenha a integridade do sinal e expanda suas possibilidades de conexão com este dispositivo versátil e poderoso.

Especificações:

- Aparelho: Conversor de Mídia Fibra
- Modelo: CFO-NK1000

- Distância Fibra Óptica: 5KM
- Fibra Óptica: Monomodo
- Velocidade: 10/100/1000Mbps
- Conector: SC Fibra ; RJ45
- Fonte: 5V / 2A
- Padrão Ethernet: IEEE 802.3, IEEE 802.3i, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z

Conteúdo da Embalagem:

- Conversor de Mídia Gigabit 10/100/1000Mbps Exbom

INFORMAÇÕES DO

PRODUTO

Amplie o Alcance da sua Rede com o Conversor de Mídia Gigabit Exbom

Nos ambientes modernos, onde a conectividade é essencial para operações eficientes, encontrar soluções que garantam um desempenho confiável e uma cobertura abrangente tornou-se uma prioridade. É nesse contexto que o Conversor de Mídia Gigabit 10/100/1000Mbps Exbom se destaca como uma ferramenta indispensável para expandir e fortalecer as redes de comunicação.

O Poder da Conversão de Mídia

O Conversor de Mídia Gigabit Exbom é muito mais do que um simples dispositivo de conversão. Com sua capacidade de transformar sinais de rede RJ45 para fibra óptica e vice-versa, ele oferece uma flexibilidade excepcional para adaptar-se às necessidades específicas de qualquer ambiente de rede. Seja em ambientes corporativos, educacionais ou residenciais, este conversor atua como uma ponte confiável, permitindo a integração harmoniosa de diferentes tipos de infraestrutura de rede.

Fibra Óptica Monomodo: A Escolha para Alcance Estendido

Uma das características distintivas do Conversor de Mídia Gigabit Exbom é seu suporte para fibra óptica monomodo (singlemode). Essa tecnologia é conhecida por sua capacidade de transmitir dados em longas distâncias com o mínimo de atenuação de sinal, tornando-a ideal para aplicações que exigem um alcance estendido. Com a fibra óptica monomodo, o Conversor de Mídia Gigabit Exbom permite que as redes se estendam por até 5 km, eliminando as limitações geográficas e conectando locais distantes de forma eficiente.

Desempenho Gigabit para Conexões Rápidas e Estáveis

Além de oferecer suporte para fibra óptica monomodo, o Conversor de Mídia Gigabit Exbom garante um desempenho excepcional com velocidades de até 10/100/1000Mbps. Isso significa que as transferências de dados ocorrem em alta velocidade, mantendo a integridade do sinal em todas as etapas da conversão. Compatível com diferentes padrões de rede e equipado com tecnologia gigabit, este conversor proporciona uma conectividade estável e confiável, mesmo em ambientes exigentes.

Flexibilidade e Versatilidade para Diversas Aplicações

Seja para estender a rede de uma empresa para filiais remotas, conectar edifícios em um campus universitário ou simplesmente garantir uma cobertura abrangente em uma residência, o Conversor de Mídia Gigabit Exbom oferece a flexibilidade e a versatilidade necessárias para diversas aplicações. Sua interface intuitiva e fácil de usar permite uma instalação rápida e sem complicações, enquanto sua robustez garante um funcionamento contínuo mesmo em condições adversas.

Expanda suas Possibilidades com o Conversor de Mídia Gigabit Exbom

Em um mundo cada vez mais conectado, a capacidade de ampliar e fortalecer as redes de comunicação é crucial. O Conversor de Mídia Gigabit 10/100/1000Mbps Exbom oferece uma solução abrangente e eficaz para essa necessidade, permitindo que você estenda o alcance da sua rede, mantenha uma conectividade estável e adapte-se às exigências do ambiente digital em constante evolução. Não deixe que as limitações geográficas limitem o crescimento da sua rede - com o Conversor de Mídia Gigabit Exbom, o céu é o limite.

PRODUTOS

RELACIONADOS



Conector UPC SC Óptico Engate Rápido

R\$ 9,90

à vista **R\$ 9,40** economize 5% no Pix

Cordão Óptico Duplex SC UPC x SC UPC 20 Metros SM 9/125 2MM

R\$ 279,90

à vista **R\$ 265,90** economize 5% no Pix
Pague em até 5x de **R\$ 55,98**.
Aproveite agora.

Conversor de Mídia 100Mbps 2KM KFM T12 Intelbras

R\$ 338,00

à vista **R\$ 321,10** economize 5% no Pix
Pague em até 6x de **R\$ 78,72**.
Aproveite agora.

Conversor de Mídia 20KM 100Mbps KFS T120 Intelbras

R\$ 338,00

à vista **R\$ 321,10** economize 5% no Pix
Pague em até 6x de **R\$ 78,72**.
Aproveite agora.

AVALIAÇÃO DOS

CLIENTES

Nenhum comentário foi postado para esse produto, seja o primeiro!

COMENTAR

TAGS DO

PRODUTO

CONVERSOR DE MÍDIA GIGA

CONVERSOR DE FIBRA GIGABIT

PAR CONVERSOR MÍDIA 1 FIBRA ÓPTICA P/ RJ45 GIGABIT 1000 MBPS

CONVERSOR DE MÍDIA EXBOM



INSTITUCIONAL

- [Página Inicial](#)
- [Fale Conosco](#)
- [Mapa do Site](#)
- [Quem Somos](#)
- [Onde estamos](#)
- [Indique nossa Loja](#)

INFORMAÇÕES ÚTEIS

- [Como Comprar](#)
- [Termos de Uso](#)
- [Frete e Entrega](#)
- [Garantia dos produtos](#)
- [Segurança](#)
- [Política de Frete Grátis](#)
- [Política de Privacidade](#)

ATENDIMENTO

- (11) 3331-6250
- (11) 3331-6250
- (11) 3331-6250 (WhatsApp)
- 08:00 - 17:00
- comercial@edcabos.com

REDES SOCIAIS



ENDEREÇO

Rua Saguiru, 169 - Casa Verde, São Paulo - SP
CEP: 02514-000

FORMAS DE PAGAMENTO

CERTIFICADOS



NEWSLETTER

Ganhe 5% de Desconto

seu nome

seu e-mail

CADASTRAR

ED Cabos, Informática, Rede e Conexões - CNPJ: 30.979.444/0001-81

ED C





CONVERSOR DE MÍDIA NF-C2200LX20

Os conversores de mídia Gigabit Ethernet da série Strond NF-C2200LX20 com fonte de alimentação externa são projetados para transmitir e receber dados de 10/100/1000 Mbps em fibra óptica. A interface elétrica selecionará automaticamente para uma taxa de Ethernet de 100 Mbps ou 1000 Mbps sem nenhum ajuste. A interface óptica opera a uma taxa Ethernet de 1000 Mbps. Ambos são ambientalmente protegidos para operar em temperaturas extremas. Indicadores LED são fornecidos para confirmar o status operacional do equipamento. O produto possui garantia de 3 anos.

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

Tipo de Fibra: Monomodo Dual Fiber
Conector: Porta RJ45
Distância: 20Km
Interface da fibra: SC/ST/FC
Taxa de transmissão: 10/100/1000M
Comprimento de Onda: TRx1310nm
Garantia: 3 anos

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| Parâmetros | Especificações | |
|------------------------------|--|--------------------------|
| Padrão | IEEE 802.3 10Base-T IEEE 802.3u 100Base-TX IEEE 802.3ab 1000Base-TX/FX | Somente Esses |
| Comprimento de onda óptico | NF-C2000SX: 850nm NF-C2000LX20: 1310nm NF-C2000-SFP: N/A NF-C2000LX20A:TX:1310nm/RX:1550nm NF-C2000LX20B:TX:1550nm/RX:1310nm | |
| Distância de Transmissão | Multimodo: 2km Monomodo:10km~120km | |
| Porta | Óptico: 2 fibras (SC/ST/FC Opcional) Alimentação: bloco terminal Elétrica: RJ45 | |
| Indicadores de LED | Link Óptico/Atividade de Dados Ligação Elétrica/Atividade de Dados | |
| MDI/MDI-X | Auto seleção | |
| Tabela de endereços MAC | 4K | |
| Memória buffer | 256K | |
| Dados | Interface de dados: Ethernet Taxa de dados:10/100/1000 Mbps | |
| Fonte de energia | Externa: 5V DC 2A Embutida: 100V a 240V AC 50Hz a 60 Hz Consumo de Energia: ≤5W | |
| Temperatura operacional | 0 °C to +70 °C | |
| Temperatura de armazenamento | -20 °C to +80 °C | |
| Umidade relativa | 5% to 90% (sem condensação) | |
| MTBF | >100,000 hours | |

 Acesso Público:

<http://strond.com.br/wp-content/uploads/2023/04/Ficha-Tecnica-Strond-Convertor-de-Midia-NF-C2200LX20.pdf>

