



PROPOSTA COMERCIAL

DISPENSA Nº 009/2024

PROCESSO LICITATÓRIO 009.24-DL-ADM

MUNICÍPIO DE IPUEIRAS - CE

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA/ MODELO	QTD	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
02	SWITCH - 16 PORTAS Especificação : SWITCH, QUANTIDADE PORTAS: 16 UN, TIPO PORTAS: 10,100,1000 TX AUTO SENSE, GERENCIÁVEL, VELOCIDADE PORTA: 10,100,1000, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PADRÃO ETHERNET IEEE ETHERNET, CONECTORES RJ-45, APLICAÇÃO: CONECTAR MICROCOMPUTADOR À RED	STROND SG1016	6	UNIDADE	R\$ 308,00	R\$ 1.848,00
03	SWITCH - 08 PORTAS Especificação : SWITCH, QUANTIDADE PORTAS: 8 UN, TIPO PORTAS: 4(10,100,1000BASE-TX)2(1000BASE-X)2(100BASE-FX,100, SUPORTE VLAN: AUTO MDI,MDI-X,AUTO-NEGOCIAÇÃO(SPEED,DUPLEX,FLOW C MB, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPATÍVEL COM: PADRÕES 802.3U,802.3Z E,OU 802.3AB, APLICAÇÃO: REDE METRO COMO VLAN, QOS, EAPS, XSTP E OAM, TIPO: DEMARCADOR LAN,WAN REDES DE ACESSO	STROND SG800	10	UNIDADE	R\$ 91,67	R\$ 916,70
09	MOUSE COMPUTADOR Especificação : MOUSE COMPUTADOR, TAMANHO: PADRÃO, SENSOR: LASER, TIPO CONECTOR: USB, CONECTIVIDADE: COM FIO	EXBOM MS9	40	UNIDADE	R\$ 6,19	R\$ 247,60
VALOR TOTAL: TRÊS MIL, DOZE REAIS E TRINTA CENTAVOS						R\$ 3.012,30

DAS CONDIÇÕES:

- Validade da Proposta: Conforme edital;
- Prazo de entrega: Conforme edital
- Endereço de entrega: Conforme Empenho.
- Prazo de pagamento: Conforme edital.
- Garantia: Conforme Tr.

Legacy Distribuidora de Informática e Eletroeletronicos Ltda.

Av. Liberdade, 3230, Galpão G3D Anexo E, Centro, Bayeux/PB. CEP: 58111-400

CNPJ: 52.504.817/0001-09 - Telefone (81) 99396-3038



DECLARAÇÕES:

- ✓ 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;
- ✓ Após examinar todas as cláusulas e condições estipuladas no Edital em referência, apresenta sua proposta nos termos consignados no mencionado ato convocatório e seus anexos, com os quais concordamos plenamente;

Legacy Distribuidora de Informática e Eletroeletrônicos Ltda.

Av. Liberdade, 3230, Galpão G3D Anexo E, Centro, Bayeux/PB. CEP: 58111-400

CNPJ: 52.504.817/0001-09 - Telefone (81) 99396-3038



DADOS CADASTRAIS	
RAZÃO SOCIAL	LEGACY DISTRIBUIDORA DE INFORMÁTICA E ELETROELETRÔNICOS LTDA
CNPJ	52.504.817/0001-09
ENDEREÇO	AV. LIBERDADE, Nº 3230, CENTRO, BAYEUX – PB, CEP: 58.111-400
E-MAIL	LICITACAO@LEGACYATACADO.COM.BR
TELEFONE	(81) 99396-3038

DADOS DO RESPONSÁVEL PELA ASSINATURA DA ATA/CONTRATO	
NOME	ANA MARIA WANDERLEY COSTA
CPF	103.789.284-49
RG	670811 SP/PE
E-MAIL	LICITACAO@LEGACYATACADO.COM.BR
TELEFONE	(81) 99396-3038

DADOS BANCÁRIOS	
BANCO	CORA
AGÊNCIA	0001
CONTA	4356311-6

Bayeux, 06 de junho de 2024.

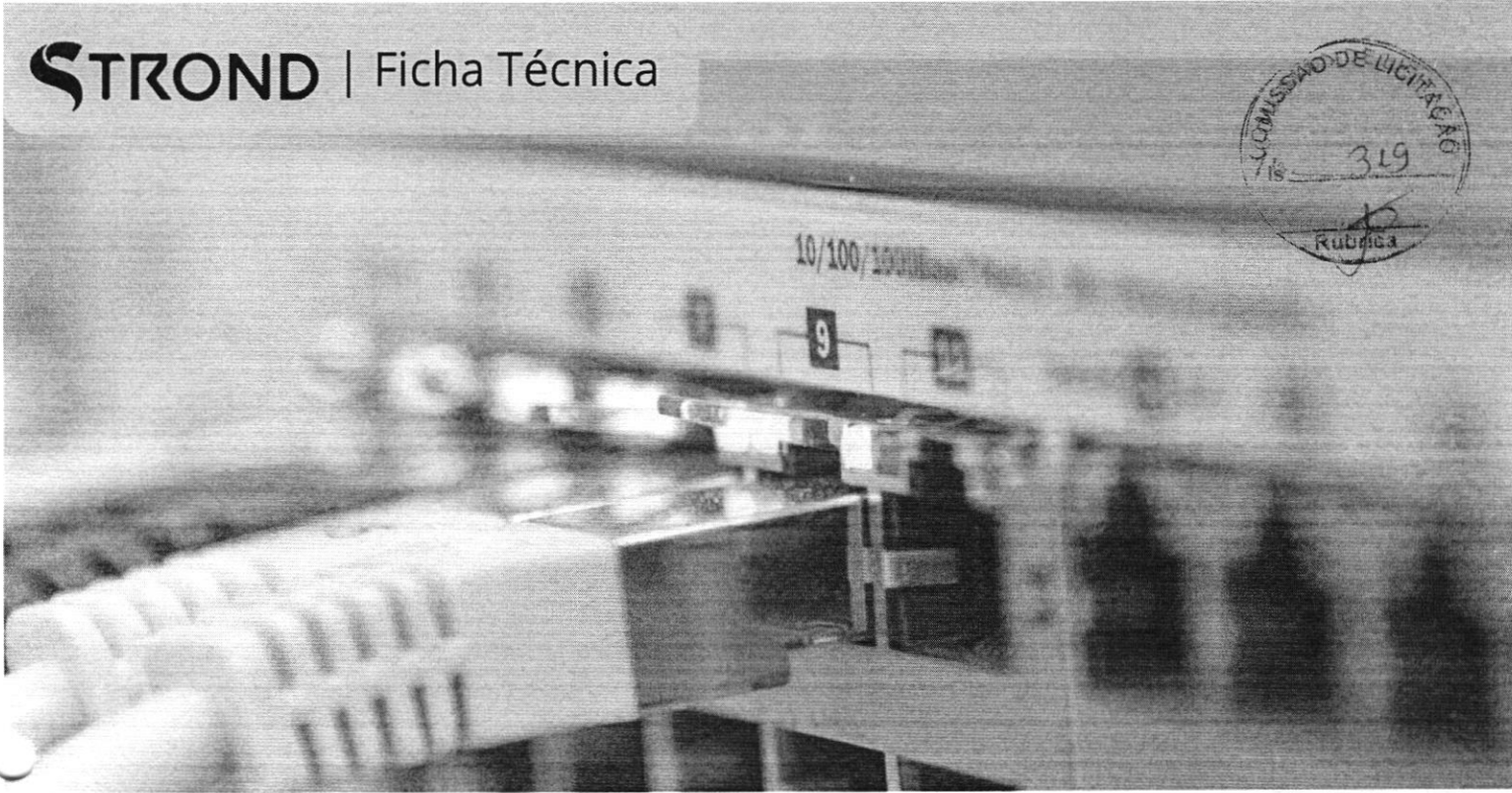
LEGACY
DISTRIBUIDORA DE
INFORMÁTICA E
ELETROELETR:5250481
7000109

Assinado de forma digital por
LEGACY DISTRIBUIDORA DE
INFORMÁTICA E
ELETROELETR:52504817000109
Dados: 2024.06.06 16:37:34
-03'00'

LEGACY DISTRIBUIDORA E INFORMÁTICA E ELETROELETRÔNICOS LTDA
ANA MARIA WANDERLEY COSTA

Titular
CPF: 103.789.284-49
R.G: 5670811 SSP/PE

Legacy Distribuidora de Informática e Eletroeletronicos Ltda.
Av. Liberdade, 3230, Galpão G3D Anexo E, Centro, Bayeux/PB. CEP: 58111-400
CNPJ: 52.504.817/0001-09 - Telefone (81) 99396-3038



SWITCH GIGABIT SG1016

16 Portas 10/100/1000M RJ45

O Switch Strond Gigabit de 16 portas facilita a transição de Ethernet para Gigabit. Todas as 16 portas suportam auto MDI / MDIX e dispõe da tecnologia plug and play - ligue e use. Possui chave com 3 modos: normal (N), VLAN (V) e CCTV (C). Todas as 16 portas são RJ-45 Gigabit e podem oferecer transferências de grandes arquivos além de serem compatíveis com dispositivos Ethernet 10Mbps e 100Mbps. Oferece a estrutura de switch sem bloqueio, em que envia e filtra pacotes em velocidade cabeada de transmissão máxima. Com frame Jumbo de 8KB, o desempenho das transferências arquivos grandes é melhorado significativamente. O padrão de controle de fluxo IEEE 802.3x / IEEE 802.3I / IEEE 802.3U / IEEE 802.3, para Full Duplex e contrapressão para Half Duplex melhora o congestionamento e torna o trabalho do Switch mais confiável. As funções automáticas deste switch gigabit oferecem instalação fácil e sem complicações. Nenhuma configuração é necessária. A auto-seleção em cada porta detecta a velocidade do link de um dispositivo de rede (10, 100 Mbps ou 1000 Mbps) e ajusta inteligentemente quanto à compatibilidade e desempenho ideal.

56
Gbps

Largura de Banda

40.32
Mpps

Encaminhamento
de pacotes

8K

MAC

4.1M

Buffer



Caixa metálica

VLAN

Isolamento de Porta



Super proteção contra raios



Plug and Play

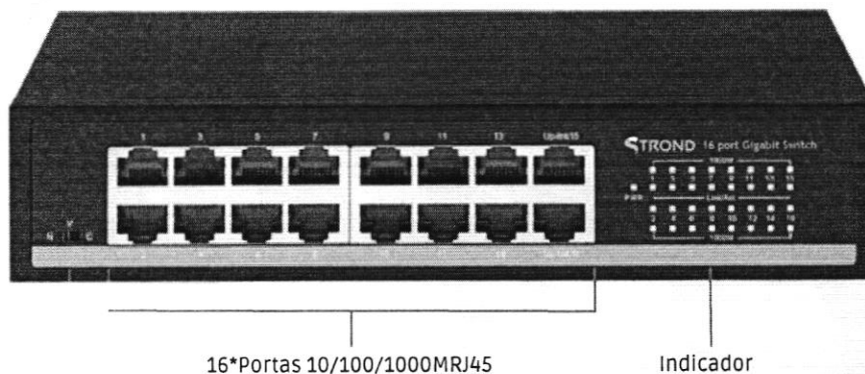


Certificação ANATEL

Transmissão Inteligente Plug and Play

A porta é auto-adaptativa e o cabo de rede pode conectar ao dispositivo para trabalhar sem necessidade de configurações. Economize tempo e preocupações

Frente



16*Portas 10/100/1000MRJ45

Indicador

Verso



Interface de alimentação AC

Interface de alimentação DC

Parafuso para fio terra

Definições dos Indicadores

Indicador	Estado	Descrição
Indicador de Energia	verde sempre ligado	Ligado
	desligado	Desligado
Indicador de Rede: 1~16 (Linhas 2,3)	ligado	A porta correspondente trabalha em modo de taxa de dados 10/100M
	piscando	A porta correspondente possui transmissão de dados
	desligado	Nenhuma transmissão de dados na porta correspondente
Indicador de taxa 1000M: 1~16 (Linhas 1,4)	ligado	A porta correspondente trabalha em modo de taxa de dados 10/100/1000M

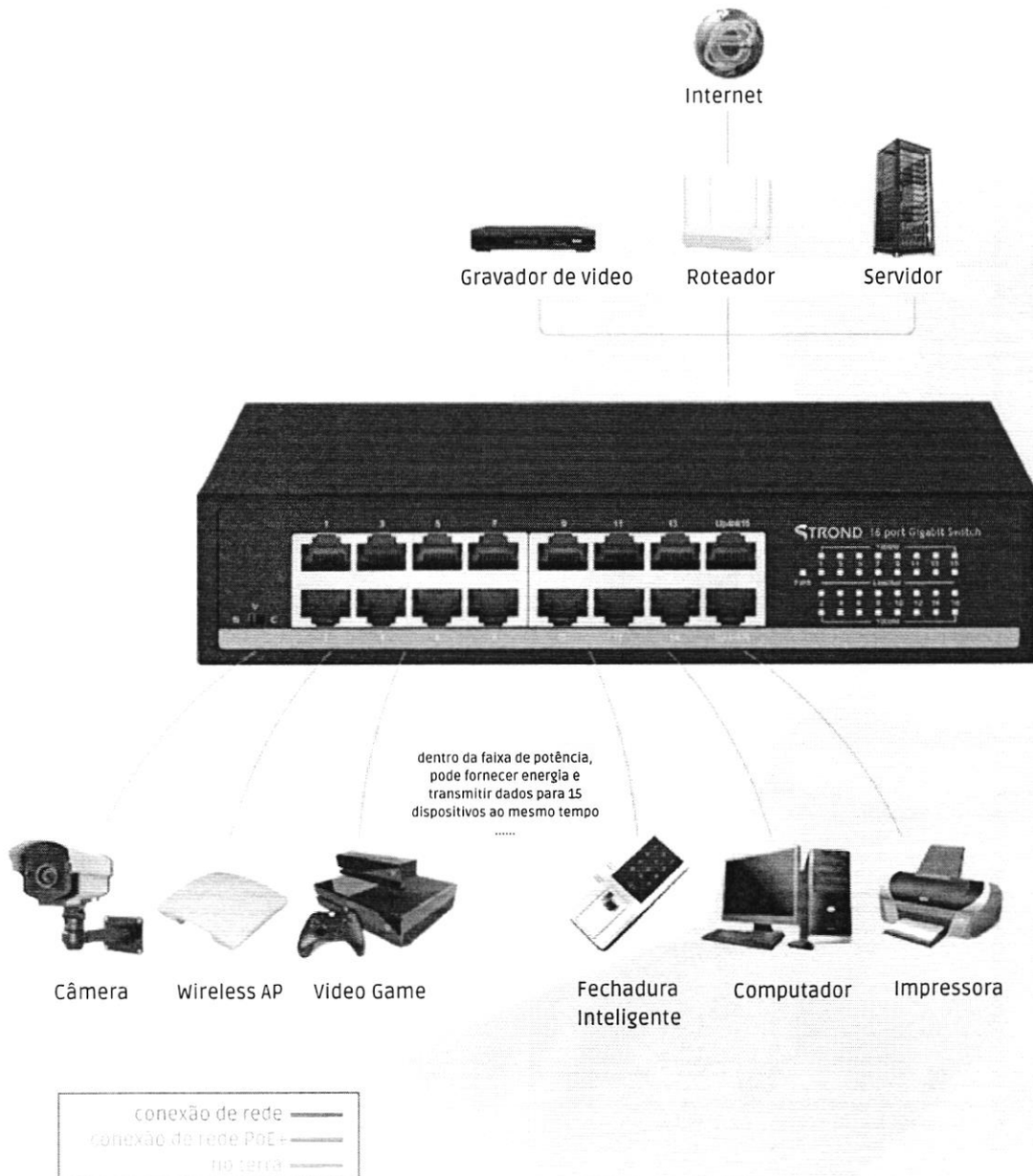
Definições da função Switch

Função Switch	Modo	Descrição
N	Comutação Padrão	todas as portas se comunicam livremente, indicado para ambiente de transmissão de dados comum
V	Porta isolada	as portas de downlink são isoladas umas das outras, indicado para o cenário de uso de conexão sem fio AP, o que suprime a tempestade de rede e melhora o desempenho da rede
C	Controle de Fluxo	o controle de balanceamento de tráfego de porta evita a perda de pacotes em grande tráfego de dados

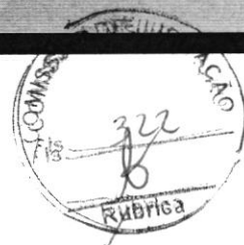


Alta estabilidade de conexão

Alta estabilidade de conexão de porta fixa adaptável. Cada porta melhora o desempenho de encaminhamento de grande tráfego e é totalmente compatível, amplamente utilizado



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



Modelo	SG1016
Portas fixas	16 Portas 10/100/1000 Base-TX RJ45 (Dados)
Funções	N:(padrão normal) V:(isolamento de porta) C:(controle de fluxo)
Protocolo de rede	IEEE 802.3 IEEE 802.3i 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3x IEEE 802.1q
Especificação da porta	10/100/1000BaseT (X) Auto
Modo de Transmissão	Armazenar e encaminhar (velocidade total)
Largura de banda	56Gbps
Encaminhamento de pacotes	40.32Mpps Suporta encaminhamento de comprimento de pacote jumbo de 9K na velocidade do fio
MAC Address	8K
Buffer	4.1M
Distância de Transmissão	10BASE-T: Cat 3,4,5 UTP (≤250 metros) 100BASE-TX: Cat 5 ou posterior UTP (150 metros) 1000BASE-TX: Cat6 ou posterior UTP (150 metros)
Watt	≤15W
Indicador de LED	PWR: LED de alimentação 1-16:(Conexão LED=10/100M 1000M= Conexão Gigabit)
Entrada de energia	Alimentação AC integrada: 100~240V 50-60Hz 1A
Temperatura/Umidade Operacional	-10°C a +55°C; 5% a 90% RH Não coagulação
Temperatura/Umidade de Armazenamento	-40°C a +75°C; 5% a 95% RH Não coagulação
Instalação	Desktop
Nível de proteção contra raios	3KV 8/20us IP30
Certificação ANATEL	11759-23-12638
Garantia	1 ano*

*Garantia padrão de 1 ano, podendo ser estendida para 3 anos

🔗 Acesso Público:

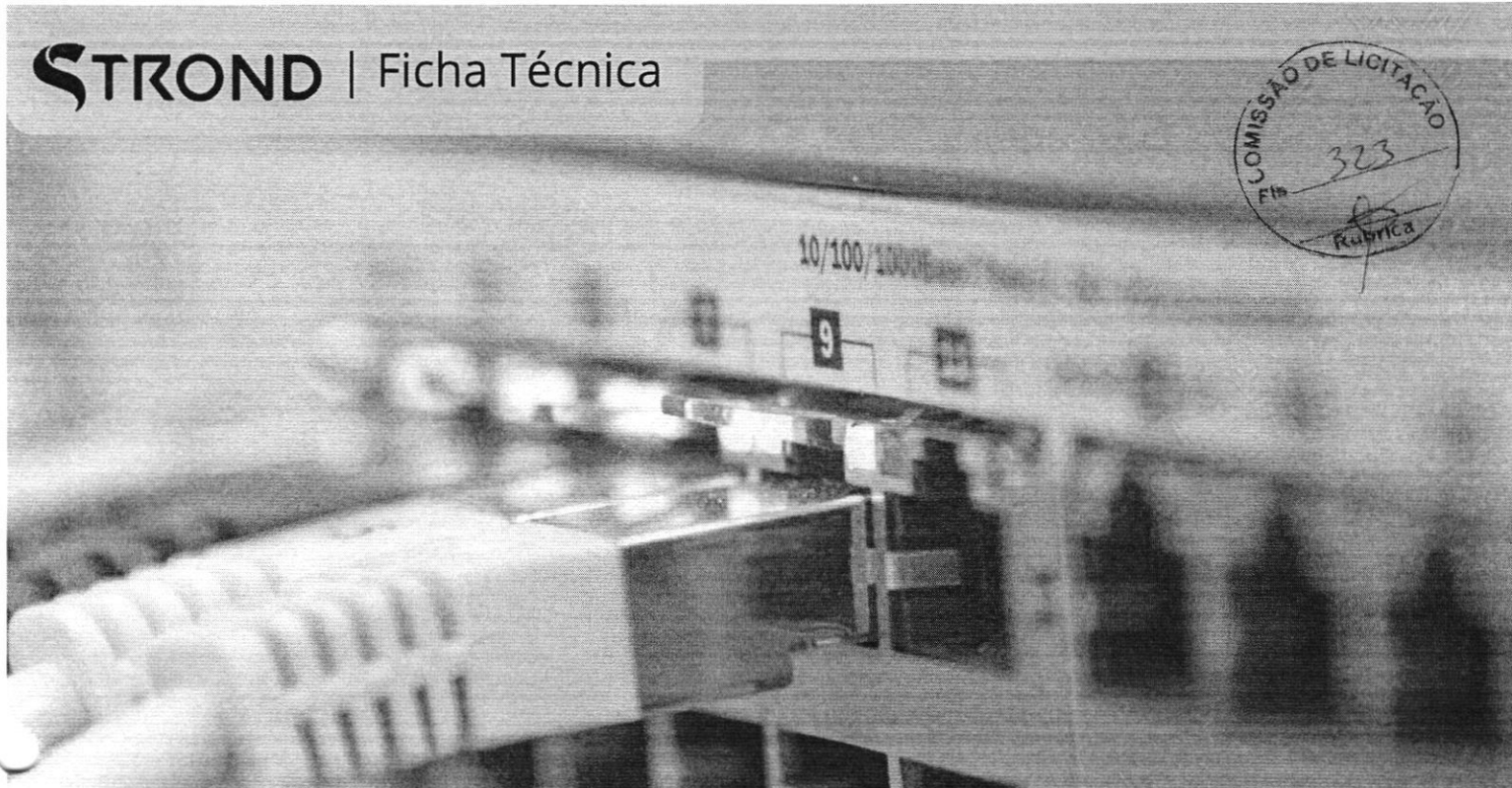
<http://strond.com.br/wp-content/uploads/2023/05/Ficha-Tecnica-Strond-Switch-SG1016.pdf>



STROND

www.strond.com.br

📷 @strondoficial
f /strondoficial



SWITCH FAST ETHERNET SG800

8 Portas 10/100/1000M RJ45

O produto Strond SG800 é um switch sem gerenciamento padrão gigabit que fornece 8 portas RJ45 de 10/100/1000Mbps. Possui tecnologia de armazenamento e encaminhamento, combinada com alocação dinâmica de memória, para garantir a alocação eficaz de largura de banda para cada porta. A Tecnologia Green Ethernet (IEEE802.3az) pode reduzir o consumo de energia em ambas as extremidades da conexão de rede quando o switch está ocioso. O produto possui um design durável, operação silenciosa, uso simples e conveniente, sem nenhuma configuração necessária - plug and play, sendo indicado para ambientes de pequenos escritórios, escritórios domésticos, pequenas e médias empresas.

16
Gbps

Largura de Banda

11.9
Mpps

Encaminhamento
de pacotes

4M

Buffer

8K

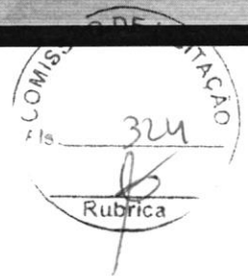
MAC

15K

Jumbo Frame



Plug and Play



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo	SG800
Interface	8 Portas 10/100Mbps RJ45 (Auto-negociável)
Chipset	EN8851FU
Padrões e Protocolos	IEEE 802.3 IEEE 802.3u IEEE 802.3ab IEEE 802.3x IEEE 802.3az
Distância de Transmissão	10Base-T: cabo UTP categoria 3, 4, 5 (máximo 100m) 100Base-Tx: cabo UTP categoria 5, 5e (máximo 100m) 1000Base-T: cabo UTP categoria 5, 5e (máximo 100m)
Método de Transferência	Armazenar e encaminhar (velocidade total)
Largura de banda	16Gbps
Encaminhamento de pacotes	11.9Mpps
MAC Address	8K
Buffer	4M
Jumbo Frame	15K
Indicador de LED	Por dispositivo: Ligado/Desligado (verde) Por porta: Link/Atividade (verde)
Fonte de alimentação	DC: 5V 0.5A
Consumo de energia	Máximo 2.66W
Temperatura de Operação	0°C a 45°C
Temperatura de Armazenamento	-40°C a 70°C
Umidade de Operação	10% a 90% sem condensação
Umidade de Armazenamento	5% a 90% sem condensação
Garantia	1 ano*

*Garantia padrão de 1 ano, podendo ser estendida para 3 anos

🔗 Acesso Público:

<http://strond.com.br/wp-content/uploads/2023/08/Ficha-Tecnica-Strond-Switch-SG800.pdf>



Mouse USB Óptico Com Led Exbom - MS-9



DETALHES DO PRODUTO:

Resolução: 1000 DPI

Conexão USB

Cabo comprimento 120cm

Led Vermelho

Compatível com Windows 2000/XP/2003/VISTA/7 E Mac Os x

Porta USB 2.0

5+ COD. 015-0041



Informações do produto

Teclado Numérico 5+ 015-0041 USB ABNT2 - Preto

O teclado numérico 5+ 015-0041 tem ajuste de ângulo para uma digitalização mais confortável. Ele tem a tecnologia plug and play que permite o computador reconhecê-lo e automaticamente instalar, sem precisar do usuário configurar. A conexão é em USB e possui cabo com 1,35M para maior mobilidade. O teclado já vem configurado na ABNT2 e no idioma português. Ele é compatível com sistemas operacionais Windows, Mac e Linux. Nesta versão, ele está disponível na cor preta.

Informações técnicas	Marca	5+
	Referência	015-0041
	Modelo	015-0041
Tipo		Númérico
Conexão		USB
Padrão de teclado		ABNT2
Idioma do teclado		Português
Número de teclas		110
Compatibilidade		- Windows - Mac - Linux

Plug&Play		Sim
Comprimento do cabo		1,35M
Alimentação		USB
Material		Polipropileno
Cor		Preto
Peso aproximado	 Peso do produto com embalagem	535g
Dimensões do produto com embalagem	 Largura	46cm
	 Altura	2,5cm
	 Profundidade	15,6cm

