



Conversor de Mídia 1000BASE-T para SFP Fibra

TFC-GSFP (v1.0R)

- 1 porta 1000BASE-T RJ-45
- 1 slot SFP 1000BASE-SX/LX
- Slot SFP aceita módulos multimodo ou monomodo
- Porta Auto-MDIX 1000BASE-T RJ-45 suporta o modo full-duplex
- Não compatível com TFC-1600

Este compacto conversor de mídia transforma 1000BASE-T (Gigabit de Cobre) para 1000BASE-SX/LX (Fibra) SFP e vice-versa. A porta RJ-45 1000BASE-T suporta uma conexão Gigabit full-duplex wire speed. O slot SFP suporta os módulos de fibras multimodo (SX) ou monomodo (LX).



Portas de rede

1 porta RJ-45 10/100/1000 Mbps e 1 slot SFP 100/1000 Mbps de dual-velocidade



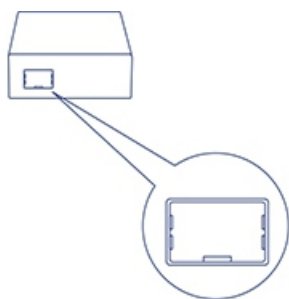
Jumbo Frame

Envia pacotes maiores, ou Jumbo Frames (até 9 KB), para um maior desempenho



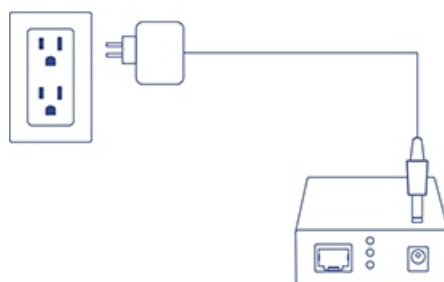
Capacidade de comutação

4 Gbps de capacidade de comutação



Slot SFP com Dual-Velocidade

Slot SFP Dual-velocidade suporta ambos os módulos, 100 Mbps e 1000 Mbps.



Adaptador de energia

Adaptador de energia incluído para uso independente.



Compacto

Design pequeno e compacto, proporciona maior flexibilidade de instalação.

Projeto de rede



- 1 Porta Gigabit
- 2 LEDs indicadores
- 3 Porta de alimentação
- 4 Slot SFP 100/1000 Mbps

Especificações

Padrões

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3z

Interfaces do Dispositivo

- 1 porta Gigabit
- 1 slot SFP 100/1000 Mbps
- LEDs indicadores

Taxa de Transferência de Dados

- Ethernet: 10 Mbps (half duplex), 20 Mbps (full-duplex)
- Fast Ethernet: 100 Mbps (half duplex), 200 Mbps (full-duplex)
- Gigabit: 2000 Mbps (full-duplex)

Alimentação

- Entrada: 110 - 240 V AC, 50/60 Hz
- Saída: 5V DC, 1A
- Consumo: 5 Watts (Max.)

Temperatura de Operação

- 0 - 40°C (32 - 104°F)

Umidade de Operação

- Max. 90% sem condensação

Dimensões

- 75 x 60 x 12 mm (3 x 2,4 x 0,5 pol.)

Peso

- 156 g (5,5 oz)

Certificações

- CE
- FCC

Garantia

- Garantia de 3 anos

Conteúdo da embalagem

- TFC-GSFP
- Guia de Instalação Rápido
- Adaptador de Energia (5V DC, 1A)

