

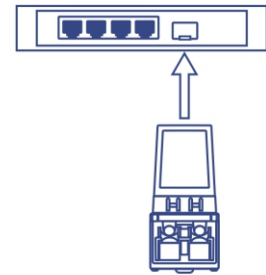
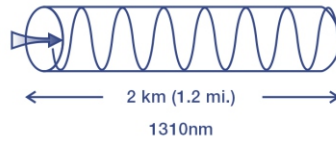
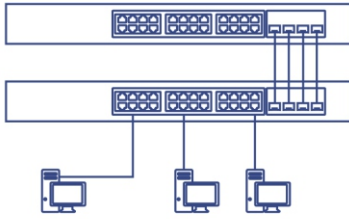


Módulo SFP 100Base-FX Multimodo LC (2km)

TE100-MGBFX (v3.0R)

- Distância de transmissão de até 2km (1.2 mi.)
- Suporta taxa de dados de até 155Mbps
- Compatível com ANSI Fiber Channel
- Compatível com Small Form-Factor Pluggable (SFP) e Multi-Source Agreement (MSA)
- Projeto de baixa interferência eletromagnética (EMI)
- Suporta transmissões de rede multimodo 1310nm
- Interface ótica Duplex LC
- Baixo consumo de energia

O Módulo SFP 100Base-FX Multimodo LC da TRENDnet, modelo TE100-MGBFX, é compatível com slots SFP padrão encontrados em switches de rede e conversores de mídia de fibra. O módulo LC SFP multimodo está equipado com uma interface de conexão de fibra LC duplex e suporta conexões de fibra multimodo gigabit para aplicações de rede de longa distância.



Aplicações de Fibra

Rede de fibra de longa distância para aplicações de manufatura, parques empresariais e campus escolares.

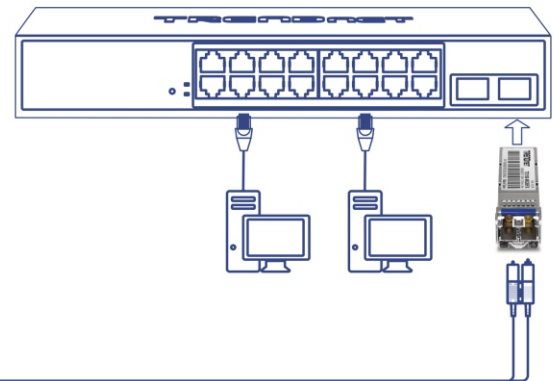
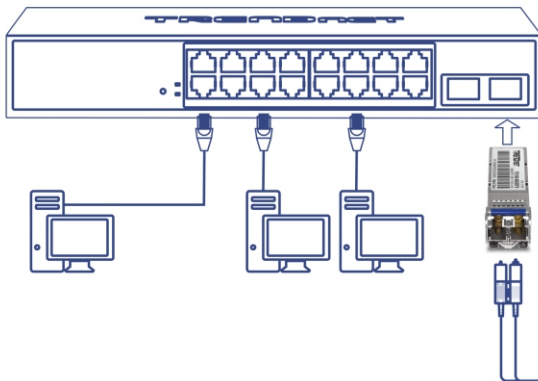
Modo da Fibra & Distância

O transceiver multimodo abrange longas distâncias de até 2 km (1,2 mi.).

Compatibilidade

Hot-pluggable com um slot SFP compatível com MSA e compatível com cabos de fibra com conectores duplex do tipo LC.

PROJETO DE REDE



Compatível com Small Form-Factor Pluggable (SFP) e Multi-Source Agreement (MSA)

Conector LC duplex



CARACTERÍSTICAS



SFP Hot-Pluggable

Transceiver SFP LC hot-pluggable compatível com slot SFP MAS compliant



Comprimento de onda da fibra

Compatível com transmissões multimodo 1310nm



Distância da fibra

SFP multimodo oferece suporte à rede para distâncias de até 2 km (1,2 mi.)



Interface de fibra

Conector SFP LC duplex

ESPECIFICAÇÕES

Estándares

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3u

Interface

- Compatível com SFP MSA
- Conector LC duplex

Intervalo de transferência de dados

- 155Mbps

Comprimento de onda

- 1310nm

Potência de saída óptica

- -20 ~ -12 dBm

Distância

- 2km (1.24 mi)

Características Especiais

- Hot pluggable
- Invólucro metálico

Sensibilidade

- -30 dBm

Alimentação

- Consumo máximo: 0.8W

Temperatura operacional

- 0° – 70° C (32° – 158° F)

Umidade de operação

- Máx. 95% sem condensação

Dimensão

- 58 x 13,4 x 12,6mm (2,2 x 0,5 x 0,5 pol.)

Peso

- 18g (0.6 oz.)

Certificações

- CE
- FCC

Garantia

- 3 anos

Conteúdo da embalagem

- TEG-MGBS10
- Guia de Instalação Rápido

Todas as referências à velocidade são apenas para fins comparativos. As especificações, tamanho e formato do produto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio, e a aparência real do produto pode ser diferente da descrita aqui.