



Módulo SFP 1000BASE-T RJ-45 Cobre

TEG-MGBRJ (v1.0R)

- Compatível com o padrão IEEE 802.3ab Gigabit Ethernet
- Small Form-Factor Pluggable (SFP) e Multi-Source Agreement (MSA) compliant
- Suporta taxas de transferência de até 1.25Gbps
- Distâncias de transmissão de até 100m (328 ft.)
- Hot-Pluggable
- Conector RJ-45
- Limitada a 3 años

O módulo SFP Cobre 1000BASE-T RJ-45 da TRENDnet, modelo TEG-MGBRJ, converte um slot SFP padrão em uma porta gigabit RJ-45 para conectividade adicional de cobre. Este módulo SFP funciona com slots SFP padrão comumente encontrados em switches de rede e conversores de mídia de fibra. Economize em custos de equipamentos, reutilizando os slots SFP não utilizados do switch para conectividade de cobre.



Distância Ethernet

Suporta distâncias de rede de até 100m (328 ft.)



SFP Hot-Pluggable

SFP Hot-pluggable, compatível com slot SFP MSA compliant



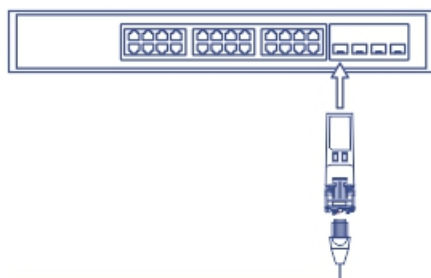
Interface de Conexão

Porta Gigabit 1000BASE-T RJ-45



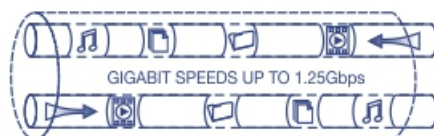
Temperatura de operação

Faixa de temperatura de operação de 0° à 70°C (0° à 158°F)



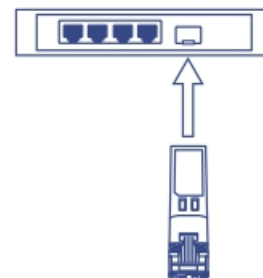
SFP RJ-45 Cobre

Aproveite os slots SFP não utilizados e reutilize-os com conectividade Ethernet de cobre RJ-45.



Velocidades Gigabit

O SFP de cobre 1000BASE-T RJ-45 atinge distâncias de até 100m (328 pés) e suporta até 1.25Gbps.



Compatibilidade

Compatível com um slot SFP MSA compliant e conexões RJ-45 1000BASE-T.

Especificações

Padrão

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3z
- IEEE 802.3ab

Interface do dispositivo

- SFP MSA Compliant
- RJ-45

Taxa de transferência de dados

- 1.25Gbps

Distância

- 100m (328 pés)

Características especiais

- Hot pluggable
- Caixa de metal

Alimentação

- Consumo: 1,5W

Temperatura de operação

- 0 – 70 °C (32 – 158 °F)

Umidade de operação

- Máx. 95% sem condensação

Dimensões

- 68 x 13 x 13mm (2.67 x 0.5 x 0.5 pol.)

Peso

- 22g (0,8 oz.)

Certificações

- CE
- FCC

Garantia

- Limitada a 3 años

Conteúdo da embalagem

- TEG-MGBRJ
- Quick Installation Guide