



Módulo SFP de cobre RJ45 1000BASE-T (paquete de 2)

TEG-MGBRJ/2 (V2)

- Compatible con los Ethernet Gigabit IEEE 802.3ab y IEEE 802.3z
- Conforme con Small Form-Factor Pluggable (SFP) y Multi-Source Agreement (MSA)
- Admite tasas de datos de hasta 1.25 Gbps
- Distancia de transmisión de hasta 100 m (328 pies)
- · Conectable en caliente
- · Bajo consumo eléctrico
- Cumple con NDAA / TAA (solo EE. UU. y Canadá)

El módulo SFP de cobre RJ45 1000BASE-T (paquete de 2) de TRENDnet, modelo TEG-MGBRJ/2, convierte un puerto SFP estándar en un puerto Gigabit RJ45 para una mayor conectividad de cobre. Estos módulos SFP son compatibles con los puertos SFP estándar que se encuentran comúnmente en conmutadores de red y convertidores de medios de fibra. Ahorre en costos de equipo reutilizando los puertos SFP no utilizados de un conmutador para conectividad de cobre





SFP de cobre RJ-45

Aproveche las ranuras SFP no utilizadas y utilícelas para disfrutar de conectividad por cobre, Ethernet RJ-45.



Velocidades Gigabit

El SFP de cobre 1000BASE-T RJ-45 cubre distancias de hasta 100 m (328 pies) y admite hasta 1.25 Gbps.



Compatibilidad

Compatible con ranuras SFP conformes con MSA y conexiones 1000BASE-T RJ-45.

CARACTERÍSTICAS



Distancia

Admite trabajo en red en distancias de hasta 100 m (328 pies)



Interfaz de conexión

Puerto gigabit 1000BASE-T RJ-45



SFP conectable en caliente

SFP conectable en caliente y compatible con ranuras SFP conformes con MSA

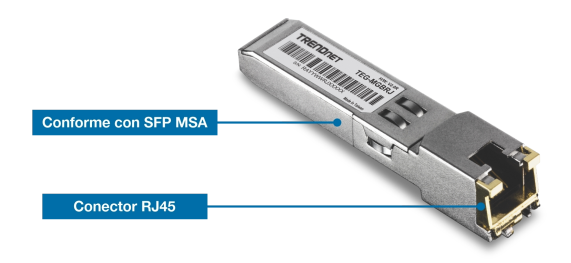


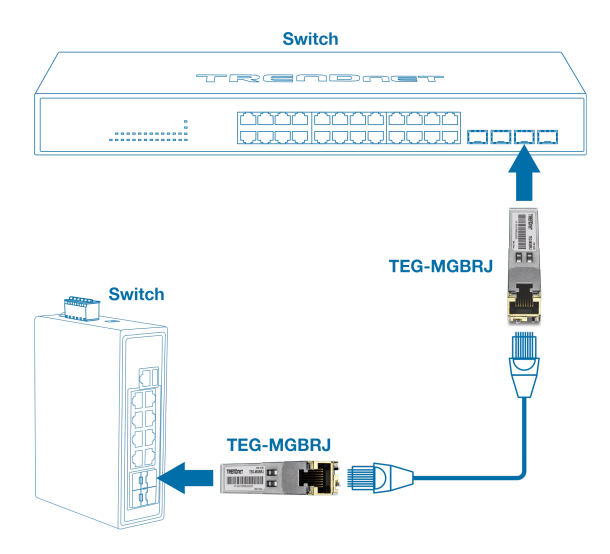
Temperatura de funcionamiento

Intervalo de temperaturas de funcionamiento de -40 a 75 °C (- 40 a 167 ° F).



SOLUCIÓN DE REDES







ESPECIFICACIONES

Padrões

- IEEE 802.3
- IEEE 802.3z
- IEEE 802.3ab

Interfaz del dispositivo

- Conforme con SFP MSA
- · Conector RJ45
- · Conectable en caliente

Tasa de transferencia de datos

· Hasta 1.25 Gbps

Distancia

• 100m (328 ft.)

Carcasa

· Carcasa de metal

Potencia (por unidad)

Consumo máximo: 0.9 W

Temperatura admitida

• 0° - 70° C (32° - 158° F)

Alimentación

· Consumo máximo: 0.9W

Temperatura de funcionamiento

• 0° - 70° C (32° - 158° F)

Humedad admitida

· Máx. 95% sin condensación

Dimensiones (por unidad)

• 68 x 13 x 13 mm (2.67 x 0.5 x 0.5 pulgadas)

Peso

• 22 g (0.8 onzas)

Certificaciones

- CE
- FCC

Garantía

3 años

Contenido del paquete

• 2 x TEG-MGBRJ

Todas las referencias a la velocidad son solo para fines de comparación. Las especificaciones, el tamaño y la forma del producto están sujetos a cambios sin previo aviso, y el aspecto real del producto puede diferir del que se describe en este documento.