

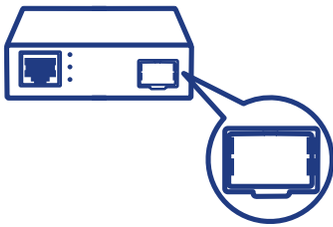


Convertidor de medios de fibra Gigabit PoE PD SFP

TFC-PGSFP (v1.0R)

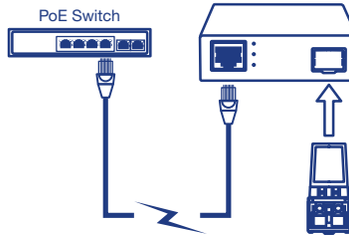
- 1 puerto de entrada 100/1000BASE-T PoE
- 1 ranura 100/1000BASE-SX/LX SFP
- Alimentación PoE - no requiere adaptador de corriente
- La ranura SFP admite módulos multimodo o monomodo
- Link Fault Pass-Through (LFPT)
- Admite Jumbo Frames (9K)

El convertidor de medios de fibra Gigabit PoE PD SFP de TRENDnet, modelo TFC-PGSFP, convierte contenidos de Ethernet de cobre 100/1000BASE-T a SFP de fibra 1000BASE-SX/LX y viceversa. El TFC-PGSFP se alimenta cómodamente a través de un inyector o switch PoE, sin necesidad de adaptador de corriente. Cuenta con un puerto de entrada gigabit PoE para alimentación y datos, además de una ranura SFP que admite módulos SFP multimodo (SX) o monomodo (LX). La ranura SFP permite alojar módulos SFP Fast Ethernet y Gigabit, lo que proporciona una mayor flexibilidad de instalación.



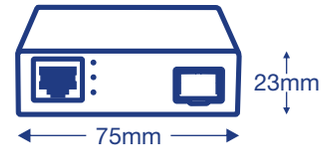
Ranura SFP de dos velocidades

La ranura SFP de dos velocidades soporta módulos SFP de 100Mbps y de 1000Mbps para aplicaciones de fibra multimodo o monomodo.



Alimentación PoE

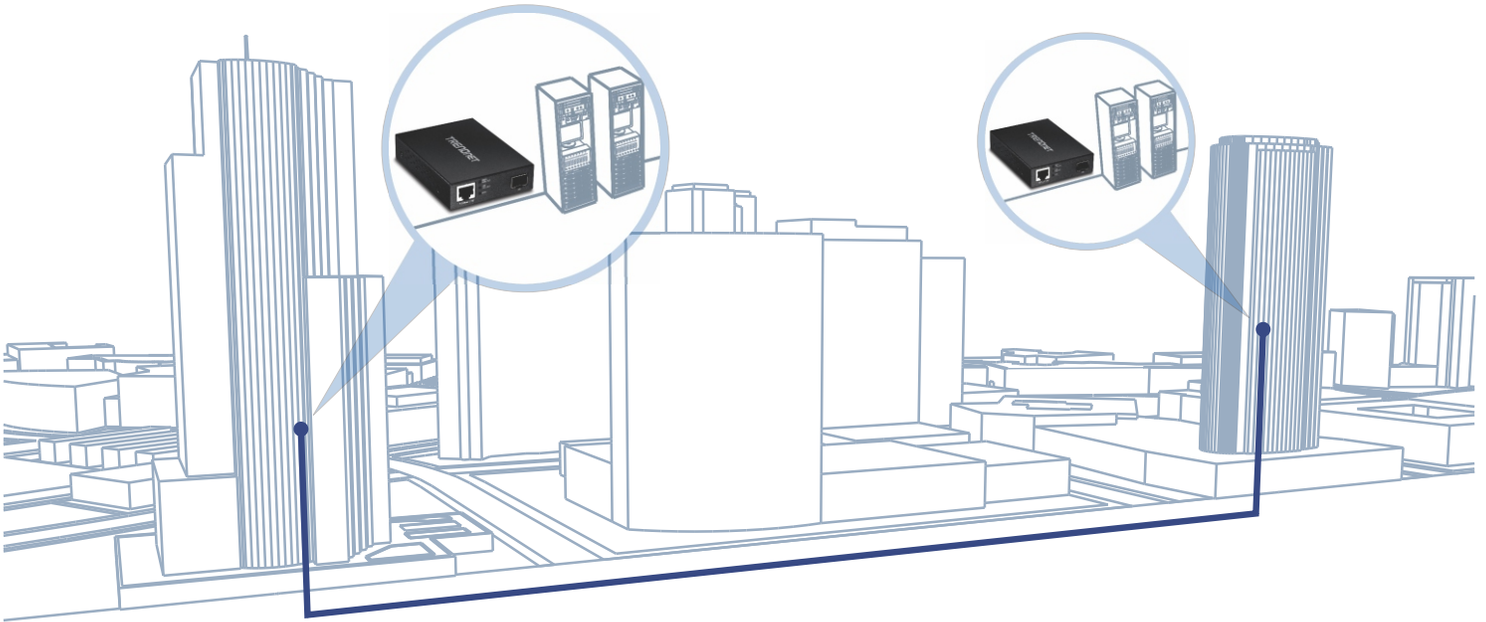
No se requiere adaptador de alimentación: este convertidor SFP de fibra se alimenta a través de un inyector o switch 802.3af/en PoE a distancias de hasta 100m (328 pies).



Compacto

El formato pequeño y compacto de la carcasa de metal ofrece una mayor flexibilidad de instalación.

Solución de redes



Puertos

1 puerto de entrada PoE 100/1000BASE-T RJ-45, 1 ranura SFP 100/1000BASE-SX/LX



Alimentación PoE

No se requiere adaptador de alimentación: este convertidor SFP de fibra se alimenta a través de un inyector o switch 802.3af/en PoE a distancias de hasta 100m (328 pies).



Ranura SFP de dos velocidades

La ranura SFP de dos velocidades admite módulos SFP a 100 y también a 1000 Mbps



Jumbo Frame

Envía paquetes más grandes o Jumbo Frames (de hasta 9 KB) para mejorar el rendimiento

Especificaciones

Padrões	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE 802.3 • IEEE 802.3u • IEEE 802.3ab • IEEE 802.3z • IEEE 802.3af • IEEE 802.3at
Interfaz del dispositivo	<ul style="list-style-type: none"> • 1 puerto de entrada PoE Gigabit • 1 ranura SFP de 100/1000 Mbps • Indicadores LED
Tasa de transferencia de datos	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet: 10 Mbps (half duplex), 20 Mbps (full duplex) • Fast Ethernet: 100 Mbps (half duplex), 200 Mbps (full duplex) • Gigabit: 2000 Mbps (full duplex)
Alimentación	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentación mediante un dispositivo PoE+ • Consumo máximo: 2.6 W
Suministro PoE	<ul style="list-style-type: none"> • Modo A y B

Temperatura de funcionamiento	• 0° – 50° C (32° – 122° F)
Humedad admitida	• Máx. 90% sin condensación
Dimensiones	• 102 x 75 x 23mm (4 x 2.95 x 0.9 pulgadas)
Peso	• 200g (7 onzas)
Certificaciones	<ul style="list-style-type: none"> • CE • FCC
Garantía	• 3 años de garantía

CONTENIDO DEL PAQUETE

- TFC-PGSFP
- Guía de instalación rápida

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.