

Módulo Transceptor SFP Compatible con el Modelo EX-SFP-1GE-T - 1000BASE-T de Juniper - SFP a RJ45 Cat6 / Cat5e - SFP Ethernet Gigabit de 1Gb - RJ45 - 100m

ID del Producto: EXSFP1GETST



El modelo EXSFP1GETST es un módulo transceptor por cobre, compatible con el modelo EX-SFP-1GE-T de Juniper, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores de la marca Juniper®. Ofrece conectividad 1GbE fiable a través de cable de cobre para redes compatibles con 10BASE-T, 100BASE-TX y 1000BASE-T, con una distancia máxima de hasta 100m.

Especificaciones técnicas:

- Máxima tasa de transferencia de datos: 1000Mbps
- Tipo: Cobre
- Tipo de conexión: Conector RJ45
- Distancia máxima de transferencia: 100m
- MTBF: 4.655.371 horas
- Consumo energético: Menos de 1,3 vatios
- DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital): No

Este módulo SFP por cable de cobre admite el intercambio en caliente, lo cual facilita las actualizaciones y reemplazos, ya que minimiza las interrupciones de conexión en red.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Reemplazo de módulos SFP defectuosos o averiados en enrutadores o conmutadores Juniper
- Expanda su red a segmentos remotos

## Características

- 100% COMPATIBLE CON JUNIPER EX-SFP-1GE-T: Ha sido diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores Juniper compatibles, para conectividad 1GbE fiable
- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: 10GBASE-T | 10Gbps | Cobre | RJ-45 | Distancias de hasta 100 m
- PROBADO PARA COMPATIBILIDAD CON DISPOSITIVO OEM ANFITRIÓN: Intercambiable en caliente en enrutadores y conmutadores Juniper
- FUNCIONA CON CONMUTADORES COMPATIBLES CON MSA: También funciona con los modelos de conmutador Ubiquiti, D-Link, Netgear, Supermicro, TP-Link y otras, las cuales admiten módulos no codificados
- LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE LA INFORMÁTICA: Diseñada y fabricada para los profesionales de informática, este módulo SFP está respaldado de por vida (vida útil del módulo, no del conmutador de red), incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita de por vida 24/5

---

### Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Compatible Brand	Juniper
Estándares Industriales	IEEE 802.3i 10BASE-T
	IEEE 802.3u 100BASE-TX
	IEEE 802.3ab 1000BASE-T

---

### Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	1000 Mbps
Distancia Máxima de Transferencia	100m [328ft]

Tipo de Fibra	Cobre
Modo de Operación de Fibra	Full-Duplex
DDM	No
Redes Compatibles	10/100/1000 Mbps
MTBF	4.655.371 horas
Consumo de Energía	< 1.3 W

---

#### Conector(es)

Conectores de la Unidad Local	1 - RJ-45
-------------------------------	-----------

---

#### Requisitos de Energía

Tensión de Salida	3.3V DC
-------------------	---------

---

#### Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Humedad	HR 5~95%

---

#### Características Físicas

Color	Plata
Longitud del Producto	2.7 in [68.0 mm]
Ancho del Producto	0.5 in [1.4 cm]
Altura del Producto	0.5 in [1.4 cm]
Peso del Producto	0.8 oz [24.0 g]

---

#### Información de la Caja

Longitud de la Caja	4.4 in [11.3 cm]
---------------------	------------------

Ancho de la Caja	3.6 in [9.2 cm]
Altura de la Caja	1.3 in [3.3 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.8 oz [50.0 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Transceptor SFP
---------------------	---------------------

---

Información Acerca de la Garantía

Warranty	De Por Vida
----------	-------------

---

\* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.