

# Módulo transceptor SFP compatible con el modelo SFP-1GE-LH de Juniper - 1000Base-ZX

Product ID: SFP1FEFXST



El modelo SFP1GBX10DES es un transceptor SFP Downstream por Fibra Óptica compatible con MSA, que se puede emparejar con SFP1GBX10UES de StarTech.com. Ha sido diseñado, programado y probado para su funcionamiento con routers y switches MSA compatibles con 1000Base-BX10. El módulo transceptor SFP+ admite una distancia máxima de hasta 10 km y conectividad confiable a 1 GbE a través de cableado de Fibra Óptica.

#### **Especificaciones técnicas:**

- **Longitud de onda:** 1490nmTx/1310nmRx 1490nmTx/1310nmRx
- Máxima tasa de transferencia de datos: 1 Gbps
- **Tipo:** Monomodo
- Tipo de conexión: Conector de LC
- Distancia máxima de transferencia: 10 km
- MTBF: 3,713,222 horas
- Consumo energético: < 1.3 W
- DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital): Y



### **Data Sheet**

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

#### Módulos SFP de StarTech.com

#### Módulos SFP de StarTech.com

Todos los módulos transceptores SFP y SFP+ de StarTech.com están avalados por garantía de por vida y soporte técnico multilingüe gratuito de por vida.StarTech.com ofrece una amplia gama de módulos SFP, así como cables de conexión directa con SFP, lo cual le ofrece tanto la funcionalidad, como la confiabilidad que necesita para garantizar un rendimiento de red confiable.



## **Data Sheet**

#### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad













#### Características

- 100% compatibilidad con el modelo SFP-1FE-FX de Juniper garantizada
- Los módulos SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida
- Cumple o sobrepasa las especificaciones de las normas industriales de la OEM y MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente)
- Bajo consumo energético de menos de < 1.0 W
- Intercambiable en caliente con módulos de fibra óptica



# **Data Sheet**

	Warranty	3 Years
Hardware	Compatible Brand	Juniper®
Rendimiento	DDM	Sí
	Longitud de Onda	1310nm
	MTBF	1.472.572 horas
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	100 Mbps
Conector(es)	Conector A	1 - Ranura SFP Conector
	Conector B	1 - Dúplex de fibra óptica LC Hembra
Características Físicas	Altura del Producto	0.5 in [1.2 cm]
	Ancho del Producto	0.6 in [14 mm]
	Longitud del Producto	2.6 in [65 mm]
	Peso del Producto	2.5 oz [72 g]
Información de la Caja	Altura de la Caja	0.6 in [15 mm]
	Ancho de la Caja	8.1 in [207 mm]
	Longitud de la Caja	9.1 in [230 mm]
	Peso (de la Caja) del Envío	2.8 oz [80 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - SFP Transceiver
	Distancia Máxima de Transferencia	2 km (1.2 mi)
	Modo de Operación de Fibra	Full-Duplex

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