

Módulo transceptor SFP compatible con el modelo SFP-1GE-T de Juniper - 1000Base-T

Product ID: SFP1GBX10DES



El modelo SFP1GBX10UES es un transceptor SFP Upstream por Fibra Óptica compatible con MSA, que se puede emparejar con SFP1GBX10DES 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:** 1310nmTx/1490nmRx 1310nmTx/1490nmRx
- **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

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.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Características

- 100% compatibilidad con el modelo SFP-1G-BX10-D de Dell EMC garantizada
- Los módulos SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida
- Se empareja con SFP1GBX10UES
- 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 < 1.3 W
- Intercambiable en caliente con módulos de fibra óptica

Hardware	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	Dell EMC™
Rendimiento	DDM	Sí
	Distancia Máxima de Transferencia	10 km (6.2 mi)
	Longitud de Onda	1490nmTx/1310nmRx
	Modo de Operación de Fibra	Full-Duplex
	MTBF	3,713,222 hours
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	1,25 Gbps
Características Físicas	Altura del Producto	12.600
	Ancho del Producto	58.400
	Longitud del Producto	13.900
	Peso del Producto	30.000
Información de la Caja	Altura de la Caja	31.000
	Ancho de la Caja	90.000
	Longitud de la Caja	115.000
	Peso (de la Caja) del Envío	50.000
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - SFP Transceiver

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