

# Módulo transceptor SFP compatible con el modelo 10050 de Extreme Networks - 10/100/1000Base-TX

Product ID: 10050-ST



El modelo 10050-ST es un módulo transceptor SFP por cobre compatible con el modelo 10050 de Extreme Networks diseñado, programado y probado para su funcionamiento con routers y switches de la marca Extreme Networks®. Ofrece conectividad confiable a 1 GbE, a través de cable de cobre, para redes compatibles con 10/100/1000Base-TX, a una distancia máxima de hasta 100 m.

## Especificaciones técnicas:

- **Máxima tasa de transferencia de datos:** 1 Gbps
- **Tipo:** cobre
- **Tipo de conexión:** Conector de RJ-45
- **Distancia máxima de transferencia:** 100 m
- **MTBF:** 510,469,759 horas
- **Consumo energético:** < 1.0 W
- **DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital):** si

Este módulo SFP por cobre 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

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 10050 de Extreme Networks garantizada
- Los módulos SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida
- Utiliza una alternativa de cableado que resulta económica, en lugar de configuración por fibra óptica
- 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

	Warranty	Lifetime
<b>Hardware</b>	Compatible Brand	Extreme Networks®
	Estándares Industriales	IEEE 802.3 1000BASE-T
<b>Rendimiento</b>	DDM	No
	MTBF	510,469,759 hours
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	1,25 Gbps
	Tipo de Fibra	Cobre
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	13.800
	Ancho del Producto	68.000
	Longitud del Producto	0.5 in [1.4 cm]
	Peso del Producto	15.000
<b>Información de la Caja</b>	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
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	1 - Transceptor SFP
	Modo de Operación de Fibra	Full-Duplex

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