

# Módulo transceptor SFP+ compatible con el modelo SFP-10G-ZR-100 de Cisco - 10GBase-ZR

Product ID: SFP100MFXEMS



El modelo SFP-10G-ER-ST es un módulo transceptor SFP+ por Fibra Óptica compatible con el modelo SFP-10G-ER de a Cisco diseñado, programado y probado para su funcionamiento con routers y switches de la marca Cisco®. Ofrece conectividad confiable a 10 GbE, a través de cable de Fibra Óptica, para redes compatibles con 10GBase-ER, a una distancia máxima de hasta 40 km.

## Especificaciones técnicas:

- **Longitud de onda:** 1550nm
- **Máxima tasa de transferencia de datos:** 10 Gbps
- **Tipo:** Monomodo
- **Tipo de conexión:** Conector de LC
- **Distancia máxima de transferencia:** 40 km
- **MTBF:** 426,514,897 horas
- **Consumo energético:** < 1.6 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**

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-100M-FX de Dell EMC 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

	Warranty	Lifetime
<b>Hardware</b>	Compatible Brand	Dell EMC™
<b>Rendimiento</b>	DDM	Sí
	Distancia Máxima de Transferencia	2 km (1.2 mi)
	Longitud de Onda	1310nm
	Modo de Operación de Fibra	Full-Duplex
	MTBF	1.472.572 horas
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	155 Mbps
<b>Conector(es)</b>	Conector A	1 - Ranura SFP Conector
	Conector B	1 - Dúplex de fibra óptica LC Hembra
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	12.600
	Ancho del Producto	58.400
	Longitud del Producto	13.900
	Peso del Producto	30.000
<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

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