

Módulo transceptor SFP+ compatible con el modelo FET-10G de Cisco - 10GBase-SR

ID del Producto: FET-10G-ST



El modelo FET-10G-ST es un módulo transceptor SFP+ por fibra óptica compatible con el modelo FET-10G de 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-SR, a una distancia máxima de hasta 100 m.

Especificaciones técnicas:

- Longitud de onda: 850 nm
- Máxima tasa de transferencia de datos: 10 Gbps
- Tipo: multimodo
- Tipo de conexión: Conector de LC
- Distancia máxima de transferencia: 100 m
- MTBF: 498,745,585 horas
- Consumo energético: < 1.0 W
- DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital): si

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.

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

### Aplicaciones

### Características

- 100% CISCO FET-10G COMPATIBLE: Works with Cisco switches like Nexus 2000
- Bajo consumo energético de menos de < 1.0 W
- Intercambiable en caliente con módulos de fibra óptica
- 100% compatibilidad con el modelo FET-10G de Cisco garantizada
- Los módulos SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida

---

#### Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Compatible Brand	Cisco
Estándares Industriales IEEE 802.3ae 10 Gbit/s	

---

#### Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10.00 Gbps
Distancia Máxima de Transferencia	100 m (328 ft)
Tipo de Fibra	Multimodo
Longitud de Onda	850nm
Modo de Operación de Fibra	Full-Duplex
DDM	Sí
Redes Compatibles	10 Gbps
MTBF	498,745,585 hours

---

Características  
Físicas

Longitud del Producto	0.5 in [13.9 mm]
Ancho del Producto	2.3 in [58.4 mm]
Altura del Producto	0.5 in [13.7 mm]
Peso del Producto	0.7 oz [20 g]

---

Información de la  
Caja

Longitud de la Caja	4.5 in [11.5 cm]
Ancho de la Caja	3.5 in [90 mm]
Altura de la Caja	1.2 in [31 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.8 oz [50 g]

---

Contenido de la  
Caja

Incluido en la Caja	Transceptor SFP+
---------------------	------------------

---

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