

## Módulo Transceptor Transceiver Fibra Multimodo SFP+ 10G 850nm LC DDM Mini GBIC Compatible Cisco - 300m

StarTech ID: SFP10GSRST



El módulo SFP+ para transceptor de fibra óptica Cisco® Compatible 10GBase-SR 850 nm MM LC con DDM (300 m), modelo SFP10GSRST, está fabricado para ajustarse a las normas MSA ("Multi-Sourcing Agreement", acuerdo multifuente) y es una alternativa económica para agregar, reemplazar o actualizar un puerto multimodo SFP+ LC de 10 Gb en un equipo de red de fibra óptica o un conversor de medios de fibra óptica.

Con tasas de transferencia de datos de hasta 11,1 Gbps y soporte para el control DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", control de diagnóstico digital), este módulo LC SFP+/Mini-GBIC puede instalarse en cualquier dispositivo de red de fibra óptica con puerto SFP+ 10GbE compatible con MSA o Cisco. Dado que ofrece una solución práctica y escalabilidad, este transceptor de fibra óptica permite completamente la conexión en caliente y la instalación del módulo sin interrupciones en el tráfico de la red o sin que sea necesario reiniciar el dispositivo.

Este módulo SFP+ multimodo de 850 nm es compatible con el transceptor Cisco SFP-10G-SR.

Avalado por la garantía de tres años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

### Applications

- Reemplazo para módulos SFP+ defectuosos o averiados en equipos compatibles con Cisco o MSA de 10 Gb
- Permite expandir la red a segmentos remotos

### Features

- Tasas máximas de transferencia de datos de hasta 11,1 Gbps
- Soporte de distancias de hasta 300 m
- Compatible con los estándares SFP Multi-Source Agreements standards (MSA)
- Compatible con equipos Cisco
- Conector de Fibra LC
- Totalmente Conectable en Caliente

## Technical Specifications

Warranty	3 Years
Estándares Industriales	IEEE 802.3ae 10GBASE-SR
WDM	No
Conectores de la Unidad Local	1 - Fiber Optic LC Hembra
DDM	Sí
Distancia Máxima de Transferencia	300 m (984 ft)
Redes Compatibles	10 Gbps
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	11,1 Gbps
Tipo de Fibra	Multimodo
Longitud de Onda	850nm
Modo de Operación de Fibra	Half/Full-Duplex
Longitud del Producto	2.4 in [60 mm]
Ancho del Producto	0.5 in [12 mm]
Altura del Producto	0.4 in [10 mm]
Peso del Producto	0.6 oz [18 g]
Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 85°C (-40°F to 85°F)
Humedad	HR 30~70%
Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto SFP+ compatible con MSA o Cisco
Peso (de la Caja) del Envío	1.6 oz [45 g]
Incluido en la Caja	1 - Módulo multimodo LC SFP+ de 10 Gbps

## Certifications, Reports and Compatibility

