

## Módulo Transceptor de Fibra SFP 100Mbps MultiModo DDM LC Compatible Cisco MiniGBIC Transceiver - 2km

StarTech ID: SFPF1302C



El módulo SFP para transceptor SFPF1302C de fibra óptica Cisco® Compatible Fast Ethernet MM LC, 2 km, 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 LC multimodo en un equipo de red de fibra óptica de 100 Mbps o un conversor de medios de fibra óptica.

Con tasas de transferencia de datos de hasta 155 Mbps y soporte para el control DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", control de diagnóstico digital), este módulo SFP LC puede instalarse en cualquier dispositivo de red de fibra óptica con puerto SFP 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 1310 nm es compatible con el transceptor Cisco GLC-FE-100FX.

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

### Applications

- Permite reemplazar SPFs defectuosos o dañados en equipos compatibles con el estándar MSA o equipos Cisco
- Permite expandir la red a segmentos remotos

### Features

- Soporta velocidades de transferencia de datos de hasta 155 Mbps
- Soporta distancias de hasta 2 km (1,2 millas)
- Compatible con los estándares SFP Multi-Source Agreements standards (MSA)
- Compatible con equipos Cisco®
- Conector de Fibra LC
- Conexión directa

**Technical Specifications**

Warranty	3 Years
WDM	No
Estándares Industriales	IEEE 802.3u 100BASE-FX
Conectores de la Unidad Local	1 - Fiber Optic LC Female
DDM	Yes
Redes Compatibles	100 Mbps
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	155 Mbps
Distancia Máxima de Transferencia	2 km (1.2 mi)
Tipo de Fibra	Multi Mode
Longitud de Onda	1310nm
Modo de Operación de Fibra	Half/Full-Duplex
Longitud del Producto	2.6 in [65 mm]
Ancho del Producto	0.4 in [9 mm]
Altura del Producto	0.6 in [14 mm]
Peso del Producto	0.9 oz [25 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
Nota	De utilidad en equipos de red de fibra y convertidores de medios de 100 Mbps
Peso (de la Caja) del Envío	0.1 lb [0 kg]
Incluido en la Caja	1 - SFP LC Multimodo 155 Mbps

**Certifications, Reports and Compatibility**

