

Módulo Transceptor de Fibra Monomodo SFP Gigabit DDM LC Compatible Cisco Mini GBIC - Transceiver - 80km

Product ID: SFPG1580C



El módulo SFP para transceptor SFPG1580C de fibra óptica Cisco® Compatible Gigabit SM LC, 80 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 de modo único en un equipo de red Gigabit de fibra óptica o un convertor de medios de fibra óptica.

Con tasas de transferencia de datos de hasta 1,25 Gbps y soporte para el control DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", control de diagnóstico digital), este módulo SFP/Mini-GBIC 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 de modo único de 1310 nm es compatible con el transceptor Cisco SFP-GE-Z.

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

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

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

Características

- Velocidades de datos de hasta 1,25 Gbps
- Soporta distancias de hasta 80 km (49,7 millas)
- Compatible con los estándares SFP Multi-Source Agreements standards (MSA)
- Compatible con equipos Cisco
- Conector de Fibra LC
- Conexión directa

Hardware	Warranty	Lifetime
	Estándares Industriales	IEEE 802.3z 1000BASE-ZX
	WDM	No
Rendimiento	DDM	Yes
	Distancia Máxima de Transferencia	80 km (49.7 mi)
	Longitud de Onda	1550nm
	Modo de Operación de Fibra	Half/Full-Duplex
	Redes Compatibles	1000 Mbps (1 Gbps)
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	1,25 Gbps
	Tipo de Fibra	Single Mode
Conector(es)	Conectores de la Unidad Local	1 - Fiber Optic LC Duplex Hembra
Observaciones / Requisitos	Nota	Para usar en equipos de red de fibra y conversores de medios Gigabit
	Requerimientos del Sistema y Cables	Puerto SFP compatible con MSA o Cisco
Requisitos Ambientales	Humedad	HR 30~70%
	Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 85°C (-40°F to 85°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Características Físicas	Altura del Producto	0.4 in [10 mm]
	Ancho del Producto	0.5 in [12 mm]
	Longitud del Producto	2.4 in [60 mm]
	Peso del Producto	0.6 oz [17 g]
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	0.1 lb [0 kg]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - SFP LC de Modo Único 1,25 Gbps

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