

## Módulo Transceptor de Fibra Monomodo SFP Gigabit DDM LC Compatible Cisco Mini GBIC - Transceiver - 40km

ID del Producto: SFPG1340C



El módulo SFP para transceptor SFPG1340C de fibra óptica Cisco® Compatible Gigabit SM LC, 40 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 conversor 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 monomodo de 1310 nm es compatible con el transceiver Cisco GLC-EX-SMD.

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



### Aplicaciones

- De utilidad para reemplazar SFPs/Mini GBICs defectuosos o dañados en equipos compatibles con MSA o Cisco

- Permite expandir su red Gigabit a segmentos remotos

## Características

- Velocidades de datos de hasta 1,25 Gbps
- Soporta distancias de hasta 40 km (24,8 millas)
- Compatible con los estándares SFP Multi-Source Agreements standards (MSA)
- Compatible con equipos Cisco
- Conector de Fibra LC
- Conexión directa

---

### Hardware

Política de Garantía	3 Years
WDM	No
Estándares Industriales	IEEE 802.3z 1000BASE-EX

---

### Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	1,25 Gbps
Distancia Máxima de Transferencia	40 km (24.8 mi)
Tipo de Fibra	Monomodo
Longitud de Onda	1310nm
Modo de Operación de Fibra	Half/Full-Duplex
DDM	Sí
Redes Compatibles	1000Mbps (1Gbps)

---

### Conector(es)

Conectores de la Unidad Local	1 - Dúplex de fibra óptica LC
-------------------------------	-------------------------------

---

### Observaciones /

Requisitos	Nota	Para usar en equipos de red de fibra y conversores de medios Gigabit
------------	------	--

---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Humedad	HR 30~70%

---

Características Físicas

Longitud del Producto	2.4 in [60.0 mm]
Ancho del Producto	0.5 in [1.2 cm]
Altura del Producto	0.4 in [1.0 cm]
Peso del Producto	0.6 oz [17.0 g]

---

Información de la Caja

Longitud de la Caja	4.5 in [11.5 cm]
Ancho de la Caja	3.5 in [90.0 mm]
Altura de la Caja	1.2 in [30.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	0.1 lb [0.0 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.