

Módulo SFP Compatible con Cisco Meraki MA-SFP-1GB-SX - 1000BASE-SX - Multimodo de 1GbE - SFP Ethernet Gigabit 1Gb - LC 550m - 850nm - Cisco Meraki MS225, MX400, MS250 DDM

ID del Producto: MASFP1GBSXST



El modelo MASFP1GBSXST es un módulo transceptor por fibra óptica compatible con el modelo MA-SFP-1GB-SX de Cisco Meraki, diseñado, programado y probado para su funcionamiento con enrutadores y conmutadores de la marca Cisco Meraki™. Ofrece conectividad fiable a 1GbE (1000 Mbps) a través de cableado de fibra, para redes compatibles con 1000BASE-SX, a una distancia máxima de hasta 550m.

Especificaciones técnicas:

- Longitud de onda: 850nm
- Máxima tasa de transferencia de datos: 1,25Gbps
- Tipo: Fibra óptica multimodo
- Tipo de conexión: Conector LC
- Distancia máxima de transferencia: 550m
- MTBF: 1.967.709 horas
- Consumo energético: Menos de 1,2 vatios
- DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital): Sí

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 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 módulos SFP, lo cual le ofrece tanto la funcionalidad, como la fiabilidad que necesita para garantizar un rendimiento de red fiable.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Reemplazo de módulos SFP defectuosos o averiados en enrutadores y conmutadores de Cisco Meraki
- Expandir su red a segmentos remotos

Características

- Compatibilidad garantizada al 100% con el modelo MA-SFP-1GB-SX de Cisco Meraki
- Los módulos SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida.
- Cumple o sobrepasa las especificaciones de las normas industriales de la OEM y MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente)
- Bajo consumo eléctrico de menos de 1W
- Intercambiable en caliente con módulos de fibra óptica

Hardware

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Política de Garantía | Lifetime |
| Compatible Brand | Cisco Meraki |
| Estándares Industriales | IEEE 802.3z 1000BASE-SX |

Rendimiento

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Tasa de Transferencia de Datos Máxima | 1,25 Gbps |
| Distancia Máxima de Transferencia | 550 m (1804 ft) |
| Tipo de Fibra | Multimodo |
| Longitud de Onda | 850nm |



| | |
|----------------------------|------------------|
| Modo de Operación de Fibra | Full-Duplex |
| DDM | Sí |
| Redes Compatibles | 1000Mbps (1Gbps) |
| MTBF | 3.381.761 horas |
| Consumo de Energía | < 1 W |

Conector(es)

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Conectores de la Unidad Local | 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 5~95% |

Características Físicas

| | |
|-----------------------|------------------|
| Longitud del Producto | 2.2 in [56.6 mm] |
| Ancho del Producto | 0.5 in [13.7 mm] |
| Altura del Producto | 0.5 in [12.5 mm] |
| Peso del Producto | 0.5 oz [14.0 g] |

Información de la Caja

| | |
|---------------------|------------------|
| Longitud de la Caja | 3.7 in [94.0 mm] |
| Ancho de la Caja | 4.7 in [11.9 cm] |
| Altura de la Caja | 1.3 in [33.0 mm] |



Peso (de la Caja) del Envío 1.5 oz [42.0 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.

