

Módulo Transceptor SFP Compatible con Cisco Meraki MA-SFP-1GB-TX - 1000BASE-T - SFP a RJ45 Cat6 / Cat5e - 10/100/1000 Mbps - RJ45 - 100m - Cisco Meraki MS225, MX400, MS250

ID del Producto: MASFP1GBTXST



El modelo MASFP1GBSXST es un módulo transceptor por cobre 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 1GbE (1000Mbps) fiable a través de cable de cobre, para redes compatibles con 10BASE-T, 1000BASE-T y 100BASE-TX, con una distancia máxima de hasta 100m.

Especificaciones técnicas:

- Máxima tasa de transferencia de datos: 1000Mbps
- Tipo: Cobre
- Tipo de conexión: Conector RJ45
- Distancia máxima de transferencia: 100m
- MTBF: 4.655.371 horas
- Consumo energético: Menos de 1,3 vatios
- DDM ("Digital Diagnostics Monitoring", monitorización de diagnóstico digital): No

Este módulo SFP por cable de cobre 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 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
- Expanda su red a segmentos remotos

Características

- Compatibilidad garantizada al 100% con el modelo MA-SFP-1GB-TX de Cisco Meraki
- Los módulos SFP de StarTech.com están avalados por garantía de por vida.
- Utiliza una alternativa de cableado que resulta económica, en lugar de configuración por fibra óptica
- Cumple o sobrepasa las especificaciones de las normas industriales de la OEM y MSA ("Multi-Source Agreement", acuerdo multifuente)
- Negociación Automática de 1000 Mbps

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Compatible Brand	Cisco Meraki
Estándares Industriales	IEEE 802.3i 10BASE-T
	IEEE 802.3ab 1000BASE-T
	IEEE 802.3u 100BASE-TX

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	1000 Mbps
Distancia Máxima de Transferencia	100 m (328 ft)
Tipo de Fibra	Cobre



Modo de Operación de Fibra	Full-Duplex
DDM	No
Redes Compatibles	10/100/1000 Mbps
MTBF	4.655.371 horas
Consumo de Energía	< 1.3 W

Conector(es)

Conectores de la Unidad Local	RJ-45
	RJ-45

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	2.7 in [68.0 mm]
Ancho del Producto	0.7 in [18.0 mm]
Altura del Producto	0.5 in [13.8 mm]
Peso del Producto	0.7 oz [21.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	3.7 in [93.0 mm]
Ancho de la Caja	4.6 in [11.8 cm]
Altura de la Caja	1.4 in [35.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.8 oz [51.0 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.

