

Cisco Meraki MA-SFP-1GB-TX Compatibile - Modulo ricetrasmittitore SFP - 10/100/1000BASE-TX

Product ID: MASFP1GBTXST



Il prodotto MASFP1GBSXST è un modulo ricetrasmittitore in rame compatibile con Cisco Meraki MA-SFP-1GB-SX, progettato, programmato e testato per operare con switch e router a marchio Cisco Meraki™. Offre un'affidabile connettività da 1 GbE (1000 Mbps) tramite cablaggi in rame per le reti compatibili 10BASE-T, 100BASE-T e 100BASE-TX, a una distanza massima di 100 m.

Specifiche tecniche:

- **Velocità massima di trasferimento dei dati:** 1000 Mbps
- **Tipo:** rame
- **Tipo di connessione:** connettore RJ45
- **Distanza massima di trasferimento:** 100 m
- **MTBF:** 4.655.371 ore
- **Consumo energetico:** inferiore a 1,3 Watt
- **Funzione DDM (Digital Diagnostics Monitoring):** no

Dotato di funzione hot-swap, questo modulo in rame SFP consente di eseguire aggiornamenti e sostituzioni senza problemi, riducendo al minimo le interruzioni di rete.

Ricetrasmittitori SFP di StarTech.com

Tutti i moduli ricetrasmittitori SFP e SFP+ di StarTech.com sono coperti da una garanzia e un supporto tecnico gratuito a vita. StarTech.com offre una vasta gamma di moduli SFP e di cavi SFP a collegamento diretto che assicurano prestazioni di rete affidabili con la massima fiducia e praticità.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Sostituzione di moduli SFP difettosi o danneggiati di switch e router Cisco Meraki
- Espansione della rete a segmenti remoti

Caratteristiche

- Compatibilità garantita del 100% con Cisco Meraki MA-SFP-1GB-TX
- I moduli SFP di StarTech.com sono coperti da una garanzia a vita
- Offre un'alternativa di cablaggio economica alle configurazioni in fibra ottica
- Soddisfa o supera le specifiche OEM e gli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore
- Basso consumo energetico, inferiore a 1,3 W
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica

Hardware	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	Cisco Meraki
	Standard del settore	IEEE 802.3i 10BASE-T
		IEEE 802.3ab 1000BASE-T
IEEE 802.3u 100BASE-TX		
Prestazioni	Auto MDIX	Sì
	DDM	No
	Distanza di trasferimento max	100 m (328 ft)
	Massima velocità di trasferimento dati	1000 Mbps
	Modalità operativa fibra	Full Duplex
	MTBF	4.655.371 ore
	Reti compatibili	10/100/1000 Mbps
	Tipo fibra	Rame
Connettore/i	Connettori unità locale	1 - RJ-45 Femmina
Note/requisiti speciali	Requisiti di sistema e cavi	Porta SFP compatibile con MSA o Cisco Meraki
		Per l'utilizzo in dispositivi di rete 1 Gigabit e convertitori multimediali
Alimentazione	Consumo energetico	< 1.3 W
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Temperatura di conservazione	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
	Umidità	5~95% RH
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	13.8 mm [0.5 in]
	Colore	Argento
	Larghezza prodotto	18 mm [0.7 in]
	Lunghezza prodotto	68 mm [2.7 in]
	Peso prodotto	21 g [0.7 oz]
	Tipo enclosure	Alluminio
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	51 g [1.8 oz]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Ricetrasmittitore SFP

L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.