

Cisco Meraki MA-SFP-1GB-LX10 Compatibile - Modulo ricetrasmettitore SFP - 1000BASE-LX

ID prodotto: MASFP1GBLX10



Il prodotto MASFP1GBLX10 è un modulo ricetrasmettitore per fibra compatibile con Cisco Meraki MA-SFP-1GB-LX10, progettato, programmato e testato per operare con switch e router a marchio Cisco Meraki™. Offre un'affidabile connettività da 1 GbE (100 Mbps) tramite cavo in fibra per le reti compatibili con 1000Base-LX, a una distanza massima di 10 km.

## Specifiche tecniche:

• Lunghezza d'onda: 1310 nm

• Velocità massima di trasferimento dei dati: 1,25 Gbps

• Tipo: fibra monomodale

• Tipo di connessione: connettore LC

• Distanza massima di trasferimento: 10 km

• MTBF: 3.092.408 ore

• Consumo energetico: inferiore a 1 watt

• Funzione DDM (Digital Diagnostics Monitoring): sì

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

Tutti i moduli ricetrasmettitori 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-LX10
- I moduli SFP di StarTech.com sono coperti da una garanzia a vita
- Soddisfa o supera le specifiche OEM e gli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore
- Basso consumo energetico, inferiore a 1 W
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica

Hardware		
	Norme di garanzia	Lifetime
	Compatible Brand	Cisco Meraki
	Standard del settore	IEEE 802.3z 1000BASE-LX
Prestazioni		
	Massima velocità di trasferimento dati	1,25 Gbps
	Distanza di trasferimento max	10 km (6.2 mi)
	Tipo fibra	Modalità singola
	Lunghezza d'onda	1310nm
	Modalità operativa fibra Full Duplex	
	DDM	Sì



	Reti compatibili	1000 Mbps (1 Gbps)
	MTBF	3.092.408 ore
	Consumo energetico	< 1 W
Connettore/i	Connettori unità locale	LC duplex in fibra ottica
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		
	Lunghezza prodotto	2.2 in [56.6 mm]
	Larghezza prodotto	5.1 in [13.0 cm]
	Altezza prodotto	0.5 in [12.5 mm]
	Peso prodotto	0.7 oz [20.0 g]
Informazioni confezione		
	Package Length	3.7 in [93.0 mm]
	Package Width	4.6 in [11.8 cm]
	Package Height	1.3 in [33.0 mm]
	Peso spedizione (confezione)	1.6 oz [46.0 g]
Contenuto della confezione		
	Incluso nella confezione	Ricetrasmettitore SFP

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