

Cisco Meraki MA-SFP-10GB-SR Compatibile Ricetrasmittitore SFP+ - 10GBASE-SR

ID prodotto: MASFP10GBSR



Il prodotto MASFP10GBSR è un modulo ricetrasmittitore per fibra compatibile con Cisco Meraki MA-SFP-10GB-SR, progettato, programmato e testato per operare con switch e router a marchio Cisco Meraki™. Offre un'affidabile connettività da 10 GbE tramite cavo in fibra per le reti compatibili con 10GBASE-SR, a una distanza massima di 300 m.

Specifiche tecniche:

- Lunghezza d'onda: 850 nm
- Velocità massima di trasferimento dei dati: 10 Gbps
- Tipo: fibra multimodale
- Tipo di connessione: connettore LC
- Distanza massima di trasferimento: 300 m
- MTBF: 1.967.709 ore
- Consumo energetico: inferiore a 1,2 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 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-10GB-SR
- 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 1,2 W
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica

Hardware

Norme di garanzia	Lifetime
Compatible Brand	Cisco Meraki
WDM	No
Standard del settore	IEEE 802.3ae 10GBASE-SR

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps
Distanza di trasferimento max	300 m (984 ft)
Tipo fibra	Multimodale
Lunghezza d'onda	850nm
Modalità operativa fibra	Full Duplex



DDM	Sì
Reti compatibili	10 Gbps
MTBF	1.967.709 ore
Consumo energetico	< 1.2 W

Connettore/i

Connettori unità locale LC duplex in fibra ottica

Note/requisiti speciali

Nota	Per l'utilizzo in dispositivi di rete in fibra 10 Gigabit e convertitori multimediali
------	---

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	2.1 in [54.0 mm]
Larghezza prodotto	0.5 in [13.9 mm]
Altezza prodotto	0.5 in [12.6 mm]
Peso prodotto	0.6 oz [18.0 g]

Informazioni confezione

Package Length	3.7 in [93.0 mm]
Package Width	4.6 in [11.7 cm]
Package Height	1.3 in [34.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	1.7 oz [47.0 g]



Contenuto
della
confezione

Incluso nella
confezione

Ricetrasmittore SFP+

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

