

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.

