

Modulo SFP+ compatibile con Cisco SFP-10G-SR - 10GBASE-SR - Ricetrasmittitore ottico MMF multimodale in fibra 10GbE - 10GE Gigabit Ethernet SFP+ - LC 300m - 850nm - DDM Cisco Firepower, ASR9000, C9300

ID prodotto: SFP10GSRST



Il prodotto SFP10GSRST è un modulo ricetrasmittitore per fibra compatibile con Cisco SFP-10G-SR, progettato, programmato e testato per operare con switch e router a marchio Cisco®. 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

Questo modulo per fibra SFP+ con funzione hot-swap consente di eseguire aggiornamenti e sostituzioni senza problemi, riducendo al minimo le interruzioni della 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
- Espansione della rete a segmenti remoti

Caratteristiche

- Compatibilità garantita del 100% con Cisco SFP-10G-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 1,3 W
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica

Prominence

Norme di garanzia	Lifetime
Description CDW 75 - 1st Line	StarTech.com Cisco SFP-10G-SR Comp. SFP+ - 10GbE MMF Transceiver - 300m

Hardware

Compatible Brand	Cisco
WDM	No
Standard del settore	IEEE 802.3ae 10GBASE-SR

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	11,1 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
-------------------------	---------------------------

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 85°F)
Umidità	30~70% RH

Caratteristiche fisiche

Lunghezza prodotto	2.4 in [60.0 mm]
Larghezza prodotto	0.5 in [12.0 mm]
Altezza prodotto	0.4 in [10.0 mm]
Peso prodotto	0.8 oz [22.0 g]

Informazioni confezione

Package Length	1.9 in [47.0 mm]
Package Width	2.3 in [58.0 mm]
Package Height	0.6 in [16.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	1.8 oz [51.0 g]



Contenuto
della
confezione

Incluso nella
confezione

Modulo SFP+ LC multimodale 10 Gbps

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

