

Modulo SFP+ compatibile Cisco SFP-10G-LR-S - 10GBASE-LR - Ricetrasmittitore ottico SMF in fibra monomodale 10GbE - 10GE Gigabit Ethernet SFP+ - LC 10km - 1310nm - DDM Cisco Firepower, ASR9000, C9300

ID prodotto: SFP10GLRSTTA



Il prodotto SFP10GLRST è un modulo ricetrasmittitore per fibra compatibile con Cisco SFP-10G-LR e conforme al Trade Agreements Act (TAA), 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-LR, con distanza massima di 10 km.

Specifiche tecniche:

- Lunghezza d'onda: 1310 nm
- Velocità massima di trasferimento dei dati: 10 Gbps
- Tipo: fibra monomodale
- Tipo di connessione: connettore LC
- Distanza massima di trasferimento: 10 km
- MTBF: 1.203.430 ore
- Consumo energetico: inferiore a 1 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

- 100% COMPATIBILE CON CISCO SFP-10G-LR-S: Funziona con gli switch Cisco come Firepower, ASR9000, C9300, C3850, C9500 e altri
- SPECIFICHE TECNICHE: 10GBASE-LR - 10 Gbps - Modalità singola (SMF) - Connettore LC - 1310nm - Monitoraggio diagnostico digitale (DDM) - Distanze fino a 10km
- TESTATO PER LA COMPATIBILITÀ HOST OEM: sostituibile a caldo nei router e negli switch Cisco; il supporto DDM segnala lo stato del ricetrasmittitore alla maggior parte degli strumenti di gestione della rete SNMP
- FUNZIONA CON SWITCH COMPATIBILI CON MSA: funziona anche con i modelli di switch Ubiquiti, D-link, Netgear, Supermicro, TP-link e altri ancora che accettano moduli senza codifica
- LA SCELTA DEI PROFESSIONISTI DELL'IT: Progettato e costruito per i professionisti dell'IT, questo modulo SFP è supportato a vita (per tutta la durata del modulo, non dello switch di rete), compresa l'assistenza tecnica gratuita a vita 24/5 in più lingue

Hardware

Norme di garanzia	Lifetime
Compatible Brand	Cisco
Standard del settore	IEEE 802.3ae 10 Gbit/s

Prestazioni

Massima velocità di	10 Gbps
---------------------	---------

trasferimento dati

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	10 Gbps
MTBF	1.203.430 ore
Consumo energetico	< 1 W

Connettore/i

Connettori unità locale	1 - 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

Colore	Argento
Lunghezza prodotto	2.2 in [57.0 mm]
Larghezza prodotto	0.5 in [1.3 cm]
Altezza prodotto	0.4 in [1.0 cm]
Peso prodotto	0.7 oz [19.0 g]

Informazioni
confezione

Lunghezza Confezione	4.6 in [11.8 cm]
Larghezza del Pacco	3.1 in [7.8 cm]
Altezza del Pacco	1.3 in [3.4 cm]
Peso spedizione (confezione)	1.8 oz [52.0 g]

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	1 - Ricetrasmittore SFP+
-----------------------------	--------------------------

Informazioni sulla
garanzia

Warranty	A vita
----------	--------

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