

Modulo SFP+ compatibile Cisco SFP-10G-LR-S - 10GBASE-LR - Ricetrasmettitore 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 ricetrasmettitore 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 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
- 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 ricetrasmettitore 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

Tipo fibra

10 km (6.2 mi)

trasferimento max

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

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



	_		
\sim	nte:	710	nσ

Package Length 4.6 in [11.8 cm]

Package Width 3.1 in [7.8 cm]

Package Height 1.3 in [34.0 mm]

Peso spedizione (confezione)

0.1 lb [0.1 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione

1 - Ricetrasmittore SFP+

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