

Cisco SFP-10G-LR Compatibile - Modulo ricetrasmittitore SFP+ - 10GBASE-LR

Product ID: 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.

Ricetrasmittitori SFP di StarTech.com

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-LR
- 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 W
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica

Hardware	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	Cisco
	Standard del settore	IEEE 802.3ae 10 Gbit/s
Prestazioni	DDM	Sì
	Distanza di trasferimento max	10 km (6.2 mi)
	Lunghezza d'onda	1310nm
	Massima velocità di trasferimento dati	10 Gbps
	Modalità operativa fibra	Full Duplex
	MTBF	1.203.430 ore
	Reti compatibili	10 Gbps
	Tipo fibra	Modalità singola
Connettore/i	Connettori unità locale	1 - LC duplex in fibra ottica Femmina
Note/requisiti speciali	Nota	For use in 10 Gigabit fiber networking equipment and media converters
	Requisiti di sistema e cavi	MSA or Cisco compliant SFP port
Alimentazione	Consumo energetico	< 1 W
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	Altezza prodotto	0.4 in [10 mm]
	Colore	Argento
	Larghezza prodotto	0.5 in [13.3 mm]
	Lunghezza prodotto	2.2 in [57 mm]
	Peso prodotto	0.7 oz [19 g]
	Tipo enclosure	Struttura rivestita in zinco
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	0.1 lb [0.1 kg]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - SFP+ transceiver

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