

Modulo Ricetrasmittitore SFP+ in Fibra 10 Gigabit Conforme MSA - 10GBase-LR

Product ID: SFP10GBLRST



SFP10GBLRST è un ricetrasmittitore SFP in fibra conforme a MSA progettato, programmato e testato con switch e router MSA compatibili con 10GBASE-LR. Il modulo ricetrasmittitore SFP+ supporta una distanza fino a 10 km e offre una connettività da 10 GbE affidabile tramite cavo in fibra.

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
- **Consumo energetico:** Inferiore a 1,3 watt
- **DDM:** Sì

Questo modulo in fibra SFP+ include la funzione hot-swap, rendendo perfetti gli aggiornamenti e i ricambi, riducendo al minimo le interruzioni di 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.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Sostituzione dei moduli SFP+ difettosi o danneggiati
- Permette di espandere la rete fino a segmenti remoti

Merkmale

- Offre connessioni affidabili da 10 Gigabit per reti compatibili con 10GBASE-LR
- I moduli SFP di StarTech.com sono coperti da una garanzia a vita
- Conforme agli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore
- Basso consumo energetico inferiore a 1,3 W
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica

Hardware	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	MSA Compliant
	Standard del settore	IEEE 802.3ae 10GBASE-LR
	WDM	No
Prestazioni	DDM	Si
	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
	Reti compatibili	10 Gbps
	Tipo fibra	Modalità singola
Connettore/i	Connettori unità locale	1 - LC duplex in fibra ottica Femmina
Alimentazione	Consumo energetico	< 1.3 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	0.5 in [12.6 mm]
	Colore	Argento
	Larghezza prodotto	0.5 in [13.9 mm]
	Lunghezza prodotto	2.3 in [58.4 mm]
	Peso prodotto	0.8 oz [22 g]
	Tipo enclosure	Alluminio
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	1.8 oz [52 g]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Ricetrasmittore SFP+

Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.