

Modulo Ricetrasmittitore SFP in Fibra 100 Mbps Conforme MSA - 100Base-FX

Product ID: SFP100BFXST



SFP100BFXST è un ricetrasmittitore SFP in fibra conforme a MSA progettato, programmato e testato con switch e router MSA compatibili con 100BASE-FX. Il modulo ricetrasmittitore SFP supporta una distanza massima fino a 2 km e offre una connettività Ethernet da 100 Mb affidabile tramite cavo in fibra.

Specifiche tecniche:

- **Lunghezza d'onda:** 1310nm
- **Velocità massima di trasferimento dei dati:** 155 Mbps
- **Tipo:** Fibra multimodale
- **Tipo di connessione:** Connettore LC
- **Distanza massima di trasferimento:** 2 km
- **Consumo energetico:** Inferiore a 1 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.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

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

Caratteristiche

- Offre connessioni affidabili da 100 Mbps per reti compatibili con 100BASE-FX
- I moduli SFP di STech.com sono coperti da una garanzia a vita
- Conforme agli 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	MSA Compliant
	Standard del settore	IEEE 802.3u 100BASE-FX
	WDM	No
Prestazioni	DDM	Sì
	Distanza di trasferimento max	2 km (1.2 mi)
	Lunghezza d'onda	1310nm
	Massima velocità di trasferimento dati	155 Mbps
	Modalità operativa fibra	Half/Full Duplex
	Reti compatibili	100 Mbps
	Tipo fibra	Multimodale
Connettore/i	Connettori unità locale	1 - LC duplex in fibra ottica Femmina
Note/requisiti speciali	Nota	Per l'utilizzo in dispositivi di rete in fibra a 100 Mbps e convertitori multimediali
	Requisiti di sistema e cavi	Porta SFP compatibile con MSA
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	12.6 mm [0.5 in]
	Colore	Argento
	Larghezza prodotto	13.9 mm [0.5 in]
	Lunghezza prodotto	58.4 mm [2.3 in]
	Peso prodotto	20 g [0.7 oz]
	Tipo enclosure	Alluminio
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	48 g [1.7 oz]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Ricetrasmittitore SFP

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