

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

ID prodotto: SFP100BLHST



SFP100BLHST è un ricetrasmittitore SFP in fibra conforme a MSA progettato, programmato e testato con switch e router MSA compatibili con 100BASE-LH. Il modulo ricetrasmittitore SFP supporta una distanza massima fino a 80 km e offre una connettività Ethernet da 100 Mb affidabile tramite cavo in fibra. Specifiche tecniche:

- Lunghezza d'onda: 1550nm
- Velocità massima di trasferimento dei dati: 155 Mbps
- Tipo: Fibra monomodale
- Tipo di connessione: Connettore LC
- Distanza massima di trasferimento: 80 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.

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-LH
- 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

Norme di garanzia	Lifetime
Compatible Brand	MSA Compliant
WDM	No
Standard del settore	IEEE 802.3u 100BASE-LH

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	155 Mbps
Distanza di trasferimento max	80 km (49.7 mi)
Tipo fibra	Modalità singola
Lunghezza d'onda	1550nm
Modalità operativa fibra	Half/Full Duplex
DDM	Sì
Reti compatibili	100 Mbps



Consumo energetico < 1 W

Connettore/i

Connettori unità locale LC duplex in fibra ottica

Note/requisiti speciali

Nota	Per l'utilizzo in dispositivi di rete in fibra a 100 Mbps 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	2.3 in [58.4 mm]
Larghezza prodotto	0.5 in [13.9 mm]
Altezza prodotto	0.5 in [12.6 mm]
Peso prodotto	0.7 oz [20.0 g]

Informazioni confezione

Package Length	4.7 in [12.0 cm]
Package Width	3.5 in [90.0 mm]
Package Height	1.2 in [30.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	1.7 oz [48.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	Ricetrasmittitore SFP
--------------------------	-----------------------



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

