

Modulo Ricetrasmittitore SFP in Fibra Gigabit Conforme MSA - 1000BASE-EX

ID prodotto: SFP1000EXST



SFP1000EXST è un ricetrasmittitore SFP in fibra conforme a MSA progettato, programmato e testato con switch e router MSA compatibili con 1000BASE-EX. Il modulo ricetrasmittitore SFP supporta una distanza massima fino a 40 km e offre una connettività da 1 GbE affidabile tramite cavo in fibra.

Specifiche tecniche:

- Lunghezza d'onda: 1310nm
- Velocità massima di trasferimento dei dati: 1,25 Gbps
- Tipo: Fibra monomodale
- Tipo di connessione: Connettore LC
- Distanza massima di trasferimento: 40 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

- Conforme agli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore
- Basso consumo energetico inferiore a 1 W
- Offre connessioni affidabili da 1 Gigabit per reti compatibili con 1000BASE-EX
- I moduli SFP di StarTech.com sono coperti da una garanzia a vita
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica

Hardware

Norme di garanzia	Lifetime
Compatible Brand	MSA Compliant
WDM	No
Standard del settore	IEEE 802.3z 1000BASE-EX

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	1,25 Gbps
Distanza di trasferimento max	40 km (24.8 mi)
Tipo fibra	Modalità singola
Lunghezza d'onda	1310nm
Modalità operativa fibra	Full Duplex
DDM	Sì

Reti compatibili 1000 Mbps (1 Gbps)

Consumo energetico < 1 W

Connettore/i

Connettori unità locale 1 - LC duplex in fibra ottica

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 [59.0 mm]

Larghezza prodotto 0.6 in [16.0 mm]

Altezza prodotto 0.5 in [1.3 cm]

Peso prodotto 0.6 oz [18.0 g]

Informazioni confezione

Package Length 4.6 in [11.6 cm]

Package Width 3.6 in [92.0 mm]

Package Height 1.3 in [32.0 mm]

Peso spedizione (confezione) 1.7 oz [47.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione 1 - Ricetrasmittitore SFP

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