

Modulo Ricetrasmittitore in Rame SFP+ RJ45 Gigabit Conforme MSA - 1000Base-TX

Product ID: SFP1000TXST



SFP1000TXST è un ricetrasmittitore SFP in rame conforme a MSA progettato, programmato e testato con switch e router MSA compatibili con 1000BASE-TX. Il modulo ricetrasmittitore SFP supporta una distanza massima fino a 100 m e offre una connettività da 1 GbE affidabile tramite cavo in fibra.

Specifiche tecniche:

- **Velocità massima di trasferimento dei dati:** 1000 Mbps
- **Tipo:** Rame
- **Tipo di connessione:** Connettore RJ45
- **Distanza massima di trasferimento:** 100 m
- **Consumo energetico:** Inferiore a 1,3 Watt
- **DDM:** No

Questo modulo in rame 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.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

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

Features

- Offre connessioni affidabili da 1 Gigabit per reti compatibili con 1000BASE-TX
- I moduli SFP di StarTech.com sono coperti da una garanzia a vita
- Utilizza un'alternativa di cablaggio economica alle configurazioni in fibra ottica
- 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 802.3z 1000BASE-TX
Prestazioni	DDM	No
	Distanza di trasferimento max	100 m (328 ft)
	Massima velocità di trasferimento dati	1000 Mbps
	Modalità operativa fibra	Full Duplex
	Reti compatibili	1000 Mbps (1 Gbps)
	Tipo fibra	Rame
Connettore/i	Connettori unità locale	1 - RJ-45 Femmina
Note/requisiti speciali	Nota	Per l'utilizzo in dispositivi di rete 1 Gigabit e convertitori multimediali
	Requisiti di sistema e cavi	Porta SFP compatibile con MSA
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	0.9 oz [25 g]
	Tipo enclosure	Alluminio
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	1.8 oz [52 g]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Ricetrasmittitore SFP

Product appearance and specifications are subject to change without notice.