

Modulo Ricetrasmittitore in Rame SFP+ RJ45 Gigabit Conforme MSA - 1000Base-TX - 100m

Product ID: SFP1000TXST



Questo modulo SFP+ 1000Base-TX offre la funzione più importante nelle connessioni di rete: l'affidabilità delle prestazioni. Realizzato per soddisfare specifiche MSA esigenti e totalmente collaudato per assicurare una compatibilità perfetta, il modulo ricetrasmittitore SFP in rame RJ45 offre un modo affidabile ed economico per aggiungere, sostituire o aggiornare le porte sulle apparecchiature di rete. Inoltre è coperto da una garanzia a vita.

Connessioni Gigabit Ethernet affidabili

Con una velocità di trasferimento dei dati fino a 1 Gbps, questo modulo SFP può essere installato in un'apparecchiatura di rete dotata di una porta conforme a MSA e di un'interfaccia in rame RJ45. Offre una connettività Gigabit affidabile tramite cablaggi in rame per le reti compatibili con 1000Base-TX, a una distanza massima di 100 m.

Concepito per prestazioni di rete affidabili

Il ricetrasmittitore SFP è stato progettato per soddisfare o superare gli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore. Con i ricetrasmittitori SFP, StarTech.com conferma la sua solida reputazione nella produzione di soluzioni per la connettività di qualità elevata, realizzando SFP che non sono da meno rispetto ai principali brand OEM in fatto di prestazioni ed affidabilità. Nell'intento di soddisfare gli standard più elevati, StarTech.com fornisce una vasta gamma di prodotti per reti, tra cui schede per reti in fibra e rame, convertitori multimediali per fibra, switch Ethernet e prodotti wireless.

Pratico e scalabile

Offrendo caratteristiche di praticità e scalabilità, questo modulo ricetrasmittitore per fibra supporta il collegamento a sistema acceso, che consente di installarlo senza interrompere il traffico di rete o dover riavviare l'apparecchiatura. Si tratta di una soluzione versatile e compatibile con un'ampia gamma di apparecchiature di rete, che permette di espandere la rete a segmenti remoti in modo economicamente vantaggioso.

I clienti possono contare sul modulo SFP1000TXST per prestazioni affidabili, coperto da una garanzia e un supporto tecnico gratuito a vita.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Sostituzione dei moduli SFP difettosi o danneggiati nelle apparecchiature compatibili con MSA
- Permette di espandere la rete fino a segmenti remoti

Features

- Offre connessioni Ethernet RJ45 Gigabit affidabili per reti compatibili con 1000Base-ER
- Soddisfa o supera gli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore
- Utilizza un'alternativa di cablaggio economica alle configurazioni in fibra ottica
- Interfaccia in rame RJ45
- Distanza massima fino a 100 m
- 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.