

Cisco GLC-SX-MM Compatibile - Modulo ricetrasmittitore SFP - 1000BASE-SX

Product ID: SFPGLCSXMMST



Il prodotto SFPGLCSXMMST è un modulo ricetrasmittitore per fibra compatibile con Cisco GLC-SX-MM, progettato, programmato e testato per operare con switch e router a marchio Cisco®. Offre un'affidabile connettività da 1 GbE (1000 Mbps) tramite cavo in fibra per le reti compatibili con 1000BASE-SX, a una distanza massima di 550 m.

Specifiche tecniche:

- **Lunghezza d'onda:** 850 nm
- **Velocità massima di trasferimento dei dati:** 1,25 Gbps
- **Tipo:** fibra multimodale
- **Tipo di connessione:** connettore LC
- **Distanza massima di trasferimento:** 550 m
- **MTBF:** 3.092.408 ore
- **Consumo energetico:** inferiore a 1 watt
- **Funzione DDM (Digital Diagnostics Monitoring):** no

Dotato di funzione hot-swap, questo modulo per fibra SFP consente di eseguire aggiornamenti e sostituzioni senza problemi, 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 di moduli SFP difettosi o danneggiati di switch e router Cisco
- Espansione della rete a segmenti remoti

Caratteristiche

- Compatibilità garantita del 100% con Cisco GLC-SH-MM
- I moduli SFP di StarTech.com sono coperti da una garanzia a vita
- Soddisfa o supera le specifiche OEM e gli 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	Cisco®
	Standard del settore	IEEE 802.3z 1000BASE-SX
	WDM	No
Prestazioni	DDM	No
	Distanza di trasferimento max	550 m (1804 ft)
	Lunghezza d'onda	850nm
	Massima velocità di trasferimento dati	1,25 Gbps
	Modalità operativa fibra	Half/Full Duplex
	MTBF	3.381.761 ore
	Reti compatibili	1000 Mbps (1 Gbps)
	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 Gigabit e convertitori multimediali
	Requisiti di sistema e cavi	Porta SFP conforme a MSA o Cisco
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 85°F)
	Umidità	30~70% RH
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	1 cm [0.4 in]
	Larghezza prodotto	12 mm [0.5 in]
	Lunghezza prodotto	60 mm [2.4 in]
	Peso prodotto	16 g [0.6 oz]
Informazioni confezione	Package Height	32 mm [1.3 in]
	Package Length	11.8 cm [4.6 in]
	Package Width	95 mm [3.7 in]
	Peso spedizione (confezione)	95 g [3.4 oz]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - SFP LC multimodale 1,25 Gbps

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