

Cisco GLC-SX-MMD Compatibile Ricetrasmittitore SFP - 1000BASE-SX

ID prodotto: GLCSXMMDSTT



Il prodotto GLCSXMMDST è un modulo ricetrasmittitore per fibra compatibile con Cisco GLC-SX-MMD e conforme al Trade Agreements Act (TAA), progettato, programmato e testato per operare con switch e router a marchio Cisco®. Offre un'affidabile connettività da 1 GbE tramite cavo in fibra per le reti compatibili con 1000BASE-SX, a una distanza massima di 500 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: 500 m
- MTBF: 861.479 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.

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-SX-MMD
- 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
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica
- Basso consumo energetico, inferiore a 1 W

Hardware

Norme di garanzia	Lifetime
Compatible Brand	Cisco
Standard del settore	IEEE 802.3z 1000BASE-SX

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	1.25 Gbps
Distanza di trasferimento max	500m [1640ft]
Tipo fibra	Multimodale
Lunghezza d'onda	850nm
Modalità operativa fibra	Full Duplex

DDM	Sì
Reti compatibili	1000 Mbps (1 Gbps)
MTBF	861,479 hours
Consumo energetico	< 1 W

Connettore/i

Connettori unità locale	1 - LC duplex in fibra ottica
-------------------------	-------------------------------

Note/requisiti speciali

Nota	For use in Gigabit fiber networking equipment and media converters
------	--

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	5~90% RH

Caratteristiche fisiche

Colore	Argento
Lunghezza prodotto	2.2 in [5.7 cm]
Larghezza prodotto	0.5 in [1.4 cm]
Altezza prodotto	0.4 in [1.0 cm]
Peso prodotto	0.7 oz [19.0 g]

Informazioni confezione

Lunghezza Confezione	4.8 in [12.1 cm]
Larghezza del Pacco	3.0 in [7.7 cm]
Altezza del Pacco	1.3 in [3.4 cm]
Peso spedizione (confezione)	1.7 oz [48.0 g]

Contenuto della
confezione

Incluso nella
confezione

1 - SFP transceiver

Informazioni sulla
garanzia

Warranty

A vita

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