

Cisco GLC-LH-SMD Compatibile Ricetrasmittitore SFP - 1000BASE-LX/LH

ID prodotto: GLCLHSMDST



Il prodotto GLCLHSMDST è un modulo ricetrasmittitore per fibra compatibile con Cisco GLC-LH-SMD, 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-LX/LH, a una distanza massima di 10 km.

Specifiche tecniche:

- Lunghezza d'onda: 1310 nm
- Velocità massima di trasferimento dei dati: 1,25 Gbps
- Tipo: fibra monomodale/multimodale
- Tipo di connessione: connettore LC
- Distanza massima di trasferimento: 10 km
- MTBF: 200.000 ore
- Consumo energetico: inferiore a 1 watt
- Funzione DDM (Digital Diagnostics Monitoring): sì

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-LH-SMD
- 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-LX/LH

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	1,25 Gbps
Distanza di trasferimento max	10 km (6.2 mi) - SM / 1 km (0.6 mi) - MM
Tipo fibra	Single Mode / Multi Mode
Lunghezza d'onda	1310nm
Modalità operativa fibra	Full Duplex

DDM	Sì
Reti compatibili	1000 Mbps (1 Gbps)
MTBF	200.000 ore
Consumo energetico	< 1 W

Connettore/i

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

Note/requisiti speciali

Nota	Per l'utilizzo in dispositivi di rete in fibra Gigabit e convertitori multimediali
------	--

Alimentazione

Tensione di uscita	3.3V DC
--------------------	---------

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

Colore	Argento
Lunghezza prodotto	2.3 in [58.0 mm]
Larghezza prodotto	0.5 in [1.2 cm]
Altezza prodotto	0.3 in [0.8 cm]
Peso prodotto	0.6 oz [18.0 g]

Informazioni confezione

Lunghezza Confezione	4.4 in [11.2 cm]
Larghezza del Pacco	3.6 in [9.1 cm]

Altezza del Pacco 1.3 in [3.3 cm]

Peso spedizione
(confezione) 1.6 oz [46.0 g]

Contenuto della
confezione

Incluso nella
confezione 1 - Ricetrasmittitore SFP

Informazioni sulla
garanzia

Warranty A vita

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