

Modulo ricetrasmittitore SFP in fibra Gigabit compatibile con Cisco SM LC con DDM – 20 km (Mini-GBIC)

ID prodotto: SFPG1320C



Il prodotto SFPG1320C 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-LH, a una distanza massima di 20 km.

Specifiche tecniche:

- Lunghezza d'onda: 1310 nm
- Velocità massima di trasferimento dei dati: 1,25 Gbps
- Tipo: fibra monomodale
- Tipo di connessione: connettore LC
- Distanza massima di trasferimento: 20 km
- MTBF: 2.722.277 ore
- Consumo energetico: inferiore a 1 Watt
- Funzione DDM (Digital Diagnostics Monitoring): sì

Questo modulo per fibra SFP con funzione hot-swap consente di eseguire aggiornamenti e sostituzioni senza problemi, riducendo al minimo le interruzioni della 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
WDM	No
Standard del settore	IEEE 802.3z 1000BASE-LH

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	1,25 Gbps
Distanza di trasferimento max	20 km (12.4 mi)
Tipo fibra	Modalità singola

Lunghezza d'onda	1310nm
Modalità operativa fibra	Half/Full Duplex
DDM	Sì
Reti compatibili	1000 Mbps (1 Gbps)
MTBF	2.722.277 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	30~70% RH

Caratteristiche fisiche

Lunghezza prodotto	2.4 in [60.0 mm]
Larghezza prodotto	0.5 in [1.2 cm]
Altezza prodotto	0.4 in [1.0 cm]
Peso prodotto	0.7 oz [20.0 g]

Informazioni confezione

Lunghezza Confezione	4.4 in [11.3 cm]
----------------------	------------------

Package Width	3.6 in [9.1 cm]
Package Height	1.3 in [3.3 cm]
Peso spedizione (confezione)	1.5 oz [42.0 g]

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	1 - SFP fibra monomodale LC 1,25 Gbps
-----------------------------	---------------------------------------

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