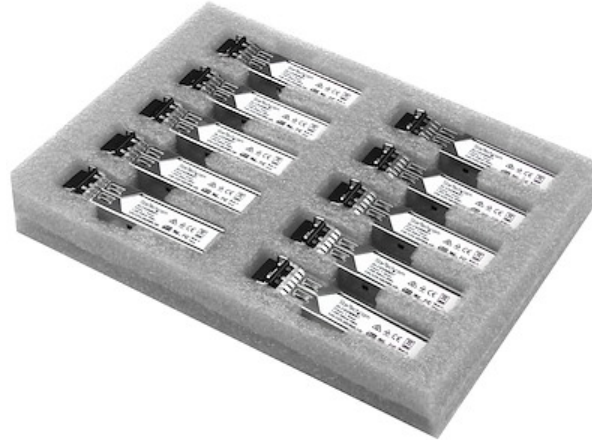


Cisco GLC-SX-MM Compatibile Ricetrasmittitore SFP - 1000BASE-SX - 10 unità

ID prodotto: GLCSXMM10PST



Il prodotto GLCSXMM10PST è una confezione da dieci unità del nostro modulo ricetrasmittitore per fibra compatibile con Cisco GLC-SH-MM, 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 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: 3.381.761 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.

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

- Consente di sostituire SFP difettosi o danneggiati in strumenti conformi a standard MSA o Cisco
- Ideale per l'implementazione in dispositivi di rete con diversi slot SFP

Caratteristiche

- Compatibilità garantita del 100% con Cisco GLC-SH-MM
- Compatibile con Cisco al 100%, equivalente a GLC-SX-MM
- Soddisfa o supera le specifiche OEM e gli standard di settore MSA (Multi-Source Agreement)
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica
- Con garanzia a vita e supporto tecnico a vita gratuito

Hardware

Norme di garanzia	Lifetime
Compatible Brand	Cisco
WDM	No
Standard del settore	IEEE 802.3z 1000BASE-SX

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	1,25 Gbps
Distanza di trasferimento max	550 m (1804 ft)
Tipo fibra	Multimodale
Lunghezza d'onda	850nm

Modalità operativa fibra Half/Full Duplex

DDM No

Reti compatibili 1000 Mbps (1 Gbps)

MTBF 3.381.761 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

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

Lunghezza prodotto 2.2 in [57.0 mm]

Larghezza prodotto 0.5 in [13.0 mm]

Altezza prodotto 0.5 in [1.2 cm]

Peso prodotto 0.6 oz [16.0 g]

Informazioni confezione

Package Length 7.1 in [18.1 cm]

Package Width 4.9 in [12.4 cm]

Package Height 1.4 in [36.0 mm]

Peso spedizione (confezione)	7.6 oz [214.0 g]
---------------------------------	------------------

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	10 - Ricetrasmittitori SFP
-----------------------------	----------------------------

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