

Cisco GLC-ZX-SM-RGD Compatibile Ricetrasmettitore SFP - 1000BASE-ZX

ID prodotto: GLCZXSMRGDST



Il prodotto GLCZXSMRGDST è un modulo ricetrasmettitore per fibra compatibile con Cisco GLC-ZX-SM-RGD, 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-ZX, a una distanza massima di 70 km.

Specifiche tecniche:

• Lunghezza d'onda: 1550 nm

• Velocità massima di trasferimento dei dati: 1,25 Gbps

• Tipo: fibra monomodale

• Tipo di connessione: connettore LC

• Distanza massima di trasferimento: 70 km

• MTBF: 1.536.764 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-ZX-SM-RGD
- 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-ZX

1,25 Gbps

Prestazioni

Massima velocità di

trasferimento dati

Distanza di 70 km (43.5 mi)

trasferimento max

Tipo fibra Modalità singola

Lunghezza d'onda 1550nm

Modalità operativa fibra Full Duplex



DDM Sì

Reti compatibili 1000 Mbps (1 Gbps)

MTBF 1.536.764 ore

Consumo energetico < 1 W

Connettore/i

Connettori unità locale 1 - LC duplex in fibra ottica

Note/requisiti speciali

> Per l'utilizzo in dispositivi di rete in fibra Gigabit e Nota

convertitori multimediali

Ambientale

Temperatura d'esercizio

-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)

Temperatura di conservazione

-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)

Umidità 5~95% RH

Caratteristiche fisiche

> Colore Argento

Lunghezza prodotto 2.2 in [56.6 mm]

Larghezza prodotto 0.5 in [1.4 cm]

Altezza prodotto 0.5 in [1.2 cm]

Peso prodotto 0.6 oz [16.0 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

Informazioni sulla garanzia

Warranty

A vita

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