

# Cisco GLC-LX-SM-RGD Compatibile Ricetrasmittitore SFP - 1000BASE-LX

Product ID: GLCLXSMRGDST



Il prodotto GLCLXSMRGDST è un modulo ricetrasmittitore per fibra compatibile con Cisco GLC-LX-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-LX, 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
- **Tipo di connessione:** connettore LC
- **Distanza massima di trasferimento:** 10 km
- **MTBF:** 3.092.408 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.

### **Ricetrasmittitori SFP di StarTech.com**

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

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

<b>Hardware</b>	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	Cisco
	Standard del settore	IEEE 802.3z 1000BASE-LX
<b>Prestazioni</b>	DDM	Si
	Distanza di trasferimento max	10 km (6.2 mi)
	Lunghezza d'onda	1310nm
	Massima velocità di trasferimento dati	1,25 Gbps
	Modalità operativa fibra	Full Duplex
	MTBF	3.092.408 ore
	Reti compatibili	1000 Mbps (1 Gbps)
	Tipo fibra	Modalità singola
<b>Connettore/i</b>	Connettori unità locale	1 - LC duplex in fibra ottica Femmina
<b>Note/requisiti speciali</b>	Requisiti di sistema e cavi	Porta SFP conforme a MSA o Cisco
		Per l'utilizzo in dispositivi di rete in fibra Gigabit e convertitori multimediali
<b>Alimentazione</b>	Consumo energetico	< 1 W
<b>Ambientale</b>	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
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	12.5 mm [0.5 in]
	Colore	Argento
	Larghezza prodotto	13.7 mm [0.5 in]
	Lunghezza prodotto	56.6 mm [2.2 in]
	Peso prodotto	16 g [0.6 oz]
	Tipo enclosure	Alluminio
<b>Informazioni confezione</b>	Peso spedizione (confezione)	0 kg [0.1 lb]
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - Ricetrasmittitore SFP

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