

# Cisco GLC-SX-MMD Compatibile Ricetrasmettitore SFP - 1000BASE-SX

Product ID: GLCSXMMDST



Il prodotto GLCSXMMDST è un modulo ricetrasmettitore per fibra compatibile con Cisco GLC-SX-MMD, 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.

### Ricetrasmettitori SFP di StarTech.com

Tutti i moduli ricetrasmettitori 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.



# Certifications, Reports and Compatibility













### **Applications**

- Sostituzione di moduli SFP difettosi o danneggiati di switch e router Cisco
- Espansione della rete a segmenti remoti

### **Features**

- Compatibilità garantita del 100% con Cisco GLC-SX-MMD
- 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



	Warranty	Lifetime
Hardware	Compatible Brand	Cisco
	Standard del settore	IEEE 802.3z 1000BASE-SX
Prestazioni	DDM	Sì
	Distanza di trasferimento max	550 m (1804 ft)
	Lunghezza d'onda	850nm
	Massima velocità di trasferimento dati	1,25 Gbps
	Modalità operativa fibra	Full Duplex
	MTBF	3.381.761 ore
	Reti compatibili	1000 Mbps (1 Gbps)
	Tipo fibra	Multimodale
Connettore/i	Connettori unità locale	1 - LC duplex in fibra ottica Femmina
Note/requisiti speciali	Nota	Per l'utilizzo in dispositivi di rete in fibra Gigabit e convertitori multimediali
	Requisiti di sistema e cavi	Porta SFP conforme a MSA o Cisco
Alimentazione	Consumo energetico	< 1 W
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	Altezza prodotto	0.5 in [12.5 mm]
	Colore	Argento
	Larghezza prodotto	0.5 in [13.7 mm]
	Lunghezza prodotto	2.2 in [56.6 mm]
	Peso prodotto	0.6 oz [18 g]
	Tipo enclosure	Alluminio
Informazioni confezione	Package Height	1.3 in [32 mm]
	Package Length	3.6 in [92 mm]
	Package Width	4.7 in [119 mm]
	Peso spedizione (confezione)	1.6 oz [46 g]



Contenuto della confezione

Incluso nella confezione

1 - Ricetrasmettitore SFP

Product appearance and specifications are subject to change without notice.