

# Cisco GLC-T Compatibile Ricetrasmittitore SFP - 1000BASE-T

Product ID: GLCTST



Il prodotto GLCTST è un modulo ricetrasmittitore in rame compatibile con Cisco GLC-T, progettato, programmato e testato per operare con switch e router a marchio Cisco®. Offre un'affidabile connettività da 1 GbE tramite cablaggi in rame per le reti compatibili con 1000Base-T, a una distanza massima di 100 m.

## Specifiche tecniche:

- **Velocità massima di trasferimento dei dati:** 1000 Mbps
- **Tipo:** rame
- **Tipo di connessione:** connettore RJ45
- **Distanza massima di trasferimento:** 100 m
- **MTBF:** 4.655.371 ore
- **Consumo energetico:** inferiore a 1,3 watt
- **Funzione DDM (Digital Diagnostics Monitoring):** no

Dotato di funzione hot-swap, questo modulo in rame 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.

### 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-T
- I moduli SFP di StarTech.com sono coperti da una garanzia a vita
- Offre un'alternativa di cablaggio economica alle configurazioni in fibra ottica
- Soddisfa o supera le specifiche OEM e gli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore
- Basso consumo energetico, inferiore a 1,3 W
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica

<b>Hardware</b>	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	Cisco
	Standard del settore	IEEE 802.3ab 1000BASE-T
<b>Prestazioni</b>	Auto MDIX	Sì
	DDM	No
	Distanza di trasferimento max	100 m (328 ft)
	Massima velocità di trasferimento dati	1000 Mbps
	MTBF	4.655.371 ore
	Reti compatibili	1000 Mbps (1 Gbps)
	Tipo fibra	Rame
<b>Connettore/i</b>	Connettori unità locale	1 - RJ-45 Femmina
<b>Note/requisiti speciali</b>	Nota	Per l'utilizzo in dispositivi di rete 1 Gigabit e convertitori multimediali
	Requisiti di sistema e cavi	Porta SFP conforme a MSA o Cisco
<b>Alimentazione</b>	Consumo energetico	< 1.3 W
<b>Ambientale</b>	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	30~75% RH
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	0.6 in [14 mm]
	Colore	Argento
	Larghezza prodotto	0.5 in [12 mm]
	Lunghezza prodotto	2.7 in [68 mm]
	Peso prodotto	0.9 oz [25 g]
	Tipo enclosure	Alluminio
<b>Informazioni confezione</b>	Peso spedizione (confezione)	3.4 oz [95 g]
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - Ricetrasmittitore SFP

Product appearance and specifications are subject to change without notice.