

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

ID prodotto: 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.

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

- 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
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica
- Basso consumo energetico, inferiore a 1,3 W

---

### Hardware

Norme di garanzia	Lifetime
Compatible Brand	Cisco
Standard del settore	IEEE 802.3ab 1000BASE-T

---

### Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	1000 Mbps
Distanza di trasferimento max	100m [328ft]
Tipo fibra	Rame
DDM	No
Reti compatibili	1000 Mbps (1 Gbps)
MTBF	4.655.371 ore

Consumo energetico < 1.3 W

---

Connettore/i

Connettori unità locale 1 - RJ-45

---

Note/requisiti speciali

Nota Per l'utilizzo in dispositivi di rete 1 Gigabit e convertitori multimediali

---

Alimentazione

Tensione di uscita 3.3V DC

---

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 30~75% RH

---

Caratteristiche fisiche

Colore Argento

Lunghezza prodotto 2.7 in [68.0 mm]

Larghezza prodotto 0.5 in [1.2 cm]

Altezza prodotto 0.6 in [1.4 cm]

Peso prodotto 0.9 oz [25.0 g]

---

Informazioni confezione

Lunghezza Confezione 4.4 in [11.3 cm]

Package Width 3.6 in [9.1 cm]

Package Height 1.3 in [3.4 cm]

Peso spedizione (confezione) 1.8 oz [52.0 g]

---

Contenuto della

confezione

Incluso nella  
confezione

1 - Ricetrasmittitore SFP

---

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