

Cisco QSFP-40G-LR4-S Compatibile - Modulo ricetrasmettitore QSFP+ 40GBASE-LR4

ID prodotto: QSFP40GLR4S



Il prodotto QSFP40GLR4S è un modulo ricetrasmettitore per fibra compatibile con Cisco QSFP-40G-LR4-S, progettato, programmato e testato per operare con switch e router a marchio Cisco $^{\text{TM}}$ . Offre un'affidabile connettività da 40 GbE tramite cavo in fibra per le reti compatibili con 40GBASE-LR4, a una distanza massima di 10 km.

## Specifiche tecniche:

• Lunghezza d'onda: da 1270 nm a 1330 nm

• Velocità massima di trasferimento dei dati: 40 Gbps

• Tipo: fibra monomodale

• Tipo di connessione: connettore LC

• Distanza massima di trasferimento: 10 km

• MTBF: 1.489.426 ore

• Consumo energetico: inferiore a 2,5 watt

• Funzione DDM (Digital Diagnostics Monitoring): sì

Dotato di funzione hot-swap, questo modulo per fibra QSFP+ consente di eseguire aggiornamenti e sostituzioni senza problemi, riducendo al minimo le interruzioni di rete.

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.



## 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 QSFP-40G-LR4-S
- I moduli SFP di StarTech.com sono coperti da una garanzia a vita
- Basso consumo energetico, inferiore a 2,5 W
- THE IT PRO'S CHOICE: Designed and built for IT Professionals, this SFP module is backed for life (lifetime of module, not network switch), including free lifetime 24/5 multi-lingual technical assistance.
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica

Hardware		
	Norme di garanzia	Lifetime
	Compatible Brand	Cisco
	Standard del settore	IEEE 802.3ba 40GBASE-LR4
Prestazioni		
	Massima velocità di trasferimento dati	40 Gbps

Distanza di 10 km (6.2 mi) trasferimento max

Tipo fibra Modalità singola

Lunghezza d'onda 1270nm to 1330nm



Modalità operativa fibra Full Duplex

DDM Sì

Reti compatibili 40 Gbps

MTBF 1.489.426 ore

Consumo energetico < 2.5 W

Connettore/i

Connettori unità locale 1 - LC duplex in fibra ottica

Note/requisiti speciali

Nota Per l'utilizzo nei convertitori multimediali e nelle

apparecchiature di rete da 40 Gigabit per fibra

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

Lunghezza prodotto 2.8 in [72.0 mm]

Larghezza prodotto 0.7 in [18.4 mm]

Altezza prodotto 0.5 in [1.3 cm]

Peso prodotto 1.6 oz [44.0 g]

Informazioni confezione

Package Length 4.6 in [11.7 cm]

Package Width 3.6 in [92.0 mm]

Package Height 1.3 in [34.0 mm]

Peso spedizione (confezione)

3.4 oz [95.0 g]



Contenuto della confezione

Incluso nella confezione

1 - Ricetrasmettitore QSFP+

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