

Cisco QSFP-40G-LR4 Ricetrasmittitore Compatibile QSFP+ - 40GBASE-LR4

ID prodotto: QSFP40GLR4ST



Il prodotto QSFP40GLR4ST è un modulo ricetrasmittitore per fibra compatibile con Cisco QSFP-40G-LR4, progettato, programmato e testato per operare con switch e router a marchio Cisco™. Offre un'affidabile connettività da 40 GbE tramite cavo in fibra per le reti compatibili con 40GBASE-LR4, con 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

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

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 QSFP-40G-LR4
- I moduli SFP di StarTech.com sono coperti da una garanzia a vita
- Basso consumo energetico, inferiore a 2,5 W
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica
- **OUTSTANDING SUPPORT:** Backed by StarTech.com for the life of the module itself, not your equipment; our modules won't void your OEM support and with access to our Tech Advisors 5/24

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 trasferimento max	10 km (6.2 mi)
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 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

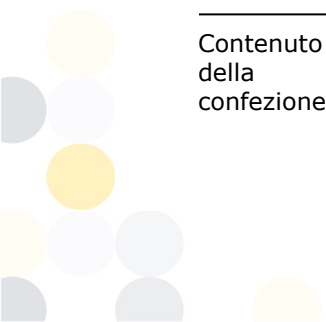
Caratteristiche fisiche

Lunghezza prodotto	2.8 in [72.0 mm]
Larghezza prodotto	0.7 in [18.4 mm]
Altezza prodotto	0.5 in [13.0 mm]
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)	2.6 oz [75.0 g]

Contenuto della confezione



Incluso nella
confezione

Ricetrasmittitore QSFP+

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

