

Cisco QSFP-40G-SR4 Ricetrasmittitore Compatibile QSFP+ - 40GBASE-SR4

Product ID: QSFP40GSR4ST



Il prodotto QSFP40GSR4ST è un modulo ricetrasmittitore per fibra compatibile con Cisco QSFP-40G-SR4, 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-SR4, a una distanza massima di 150 m.

Specifiche tecniche:

- **Lunghezza d'onda:** 850 nm
- **Velocità massima di trasferimento dei dati:** 40 Gbps
- **Tipo:** fibra multimodale
- **Tipo di connessione:** Connettore MPO
- **Distanza massima di trasferimento:** 150 m
- **MTBF:** 1.649.326 ore
- **Consumo energetico:** inferiore a 0,7 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.

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

- Offre una connettività 40 GbE a elevate prestazioni per data center, applicazioni di rete, aziende e provider di servizi
- Sostituzione dei moduli QSFP+ difettosi o danneggiati nelle apparecchiature Cisco o compatibili con MSA

Features

- Compatibilità garantita del 100% con Cisco QSFP-40G-SR4
- Compatibile al 100% con Cisco, equivalente al modulo Cisco QSFP-40G-SR4
- Con garanzia a vita e supporto tecnico a vita gratuito
- Basso consumo energetico, inferiore a 0,7 W
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica

Hardware	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	Cisco
	Standard del settore	IEEE 802.3ba 40GBASE-SR4
Prestazioni	DDM	Sì
	Distanza di trasferimento max	150 m (492 ft)
	Lunghezza d'onda	850nm
	Massima velocità di trasferimento dati	40 Gbps
	Modalità operativa fibra	Full Duplex
	MTBF	1.649.326 ore
	Reti compatibili	40 Gbps
Connettore/i	Tipo fibra	Multimodale
	Connettori unità locale	1 - MPO Femmina
Note/requisiti speciali	Nota	Per l'utilizzo nei convertitori multimediali e nelle apparecchiature di rete da 40 Gigabit per fibra
	Requisiti di sistema e cavi	Porta QSFP compatibile con MSA o Cisco
Alimentazione	Consumo energetico	< 0.7 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 [13 mm]
	Colore	Argento
	Larghezza prodotto	0.7 in [18.4 mm]
	Lunghezza prodotto	2.8 in [72 mm]
	Peso prodotto	1.1 oz [32 g]
Informazioni confezione	Tipo enclosure	Alluminio
	Peso spedizione (confezione)	3.4 oz [95 g]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Ricetrasmittitore QSFP+

Product appearance and specifications are subject to change without notice.