

## Modulo Ricetrasmittitore QSFP+ in Fibra 40 Gigabit Conforme MSA - 40GBase-LR4

ID prodotto: QSFP40LR4ST



QSFP40LR4ST è un ricetrasmittitore QSFP+ in fibra conforme a MSA e progettato, programmato e testato con switch e router MSA compatibili con 40GBASE-LR4. Il modulo ricetrasmittitore QSFP+ supporta una distanza fino a 10 km e offre una connettività da 40 GbE affidabile tramite cavo in fibra.

Specifiche tecniche:

- Lunghezza d'onda: Da 1270nm a 1330nm
- 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
- DDM: Sì

Questo modulo in fibra QSFP+ include la funzione hot-swap, rendendo perfetti gli aggiornamenti e i ricambi, riducendo al minimo le interruzioni di 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

- Permette di espandere la rete fino a segmenti remoti
- Sostituzione dei moduli QSFP+ difettosi o danneggiati

### Caratteristiche

- Offre connessioni affidabili da 40 Gigabit per reti compatibili con 40GBASE-LR4
- I moduli SFP di STech.com sono coperti da una garanzia a vita
- Conforme agli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore
- Basso consumo energetico inferiore a 2,5 W
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica

---

#### Hardware

Norme di garanzia	Lifetime
Compatible Brand	MSA Compliant
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

---

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 1.4 oz [40.0 g]

---

Informazioni confezione

Package Length 4.6 in [11.7 cm]

Package Width 3.6 in [92.0 mm]

Package Height 1.3 in [32.0 mm]

Peso spedizione (confezione) 2.7 oz [76.0 g]

---

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione Ricetrasmittitore QSFP+

---

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