

Juniper EX-SFP-10GE-SR Compatibile Ricetrasmittitore SFP+ - 10GBASE-SR

Product ID: EXSFP10GESRS



Il prodotto EXSFP10GESRS è un modulo ricetrasmittitore per fibra compatibile con Juniper EX-SFP-10GE-SR, progettato, programmato e testato per operare con switch e router a marchio Juniper®. Offre un'affidabile connettività da 10 GbE tramite cavo in fibra per le reti compatibili con 10GBASE-SR, a una distanza massima di 300 m.

Specifiche tecniche:

- **Lunghezza d'onda:** 850 nm
- **Velocità massima di trasferimento dei dati:** 10 Gbps
- **Tipo:** fibra multimodale
- **Tipo di connessione:** connettore LC
- **Distanza massima di trasferimento:** 300 m
- **MTBF:** 1.967.709 ore
- **Consumo energetico:** inferiore a 1,2 watt
- **Funzione DDM (Digital Diagnostics Monitoring):** sì

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

- Sostituzione di moduli SFP+ difettosi o danneggiati di switch e router Juniper
- Espansione della rete a segmenti remoti

Features

- Compatibilità garantita del 100% con Juniper EX-SFP-10GE-SR
- I moduli SFP di StarTech.com sono coperti da una garanzia a vita
- Soddisfa o supera le specifiche OEM e gli standard MSA (Multi-Source Agreement) del settore
- Basso consumo energetico inferiore a 1,2 W
- Con funzione hot-swap con moduli in fibra ottica

| | | |
|-----------------------------------|--|---|
| Hardware | Warranty | Lifetime |
| | Compatible Brand | Juniper® |
| | Standard del settore | IEEE 802.3ae 10GBASE-SR |
| | WDM | No |
| Prestazioni | DDM | Sì |
| | Distanza di trasferimento max | 300 m (984 ft) |
| | Lunghezza d'onda | 850nm |
| | Massima velocità di trasferimento dati | 10 Gbps |
| | Modalità operativa fibra | Full Duplex |
| | MTBF | 1.967.709 ore |
| | Reti compatibili | 10 Gbps |
| | Tipo fibra | Multimodale |
| Connettore/i | Connettori unità locale | 1 - LC duplex in fibra ottica Femmina |
| Note/requisiti speciali | Nota | Per l'utilizzo in dispositivi di rete in fibra 10 Gigabit e convertitori multimediali |
| | Requisiti di sistema e cavi | Porta SFP+ compatibile con MSA o Juniper |
| Alimentazione | Consumo energetico | < 1.2 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 | Colore | Argento |
| | Tipo enclosure | Alluminio |
| Informazioni confezione | Package Height | 1.3 in [33 mm] |
| | Package Length | 3.7 in [93 mm] |
| | Package Width | 4.7 in [11.9 cm] |
| | Peso spedizione (confezione) | 1.7 oz [47 g] |
| Contenuto della confezione | Incluso nella confezione | 1 - Ricetrasmittore SFP+ |
| | Altezza prodotto | 0.5 in [1.3 cm] |
| | Larghezza prodotto | 0.5 in [13.9 mm] |

| | |
|--------------------|------------------|
| Lunghezza prodotto | 2.3 in [58.4 mm] |
| Peso prodotto | 0.7 oz [19 g] |

Product appearance and specifications are subject to change without notice.