

## Juniper EX-SFP-10GE-LR compatibel SFP+ Transceiver module - 10GBASE-LR

Productcode: EXSFP10GELRS



De EXSFP10GELRS is een Juniper EX-SFP-10GE-LR compatibele glasvezel transceiver module die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met Juniper® switches en routers. De module levert betrouwbare 10GbE connectiviteit via glasvezelkabels, voor 10GBASE-LR conforme netwerken, op een afstand tot 10 km.

Technische specificaties:

- Golflengte: 1310 nm
- Maximale dataoverdrachtssnelheid: 10 Gbps
- Type: Single-mode glasvezel
- Verbandingstype: LC connector
- Maximale overdrachtsafstand: 10 km
- MTBF: 2.104.865 uur
- Stroomverbruik: Minder dan 1,3 W
- Digital Diagnostics Monitoring (DDM): Ja

Deze SFP+ glasvezelmodule is hot-swappable, waardoor upgrades en vervangingen probleemloos kunnen worden uitgevoerd met minimale netwerkverstoringen.

Alle StarTech.com SFP & SFP+ transceiver modules worden gedekt door een levenslange garantie en gratis levenslange, meertalige technische ondersteuning. StarTech.com biedt een breed scala aan SFP modules en direct aan te sluiten SFP kabels, zodat u kunt genieten van het gemak en de betrouwbaarheid die u nodig hebt voor gegarandeerd betrouwbare netwerkprestaties.

## Certificaties, rapporten en compatibiliteit



## Toepassingen

- Vervang defecte of beschadigde SFP+ modules in Juniper-compatibel switches en routers
- Voeg uw transceivers toe of vervang ze

## Eigenschappen

- Gegarandeerd 100% compatibel met Juniper EX-SFP-10GE-LR
- StarTech.com SFP modules hebben levenslange garantie
- Vervult of overtreft OEM-specificaties en MSA (Multi-Source Agreement) industriestandaarden
- Hot-swappable met glasvezelmodules
- Laag energieverbruik van minder dan 1,2 W

---

### Hardware

Garantiebeleid	Lifetime
Compatible Brand	Juniper
Industriestandaarden	IEEE 802.3ae 10GBASE-LR

---

### Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	10 Gbps
Max. overdrachtsafstand	10 km (6.2 mi)
Glasvezeltype	Single-Mode
Golflengte	1310nm

Glasvezelmodus	Full-Duplex
DDM	Ja
Compatibele netwerken	10 Gbps
MTBF	2.104.865 uur
Vermogensopname	< 1.2 W

---

#### Connector(en)

Connectoren lokale eenheid	1 - Glasvezel LC duplex
----------------------------	-------------------------

---

#### Speciale opmerkingen / vereisten

Notitie	Voor gebruik in 10 gigabit glasvezel netwerkapparatuur en mediaconverters
---------	---

---

#### Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Opslagtemperatuur	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Vochtigheid	5% - 95% rel. luchtvochtigheid

---

#### Fysieke eigenschappen

Lengte product	2.3 in [58.4 mm]
Breedte product	0.5 in [13.9 mm]
Hoogte product	0.5 in [1.3 cm]
Gewicht product	0.7 oz [21.0 g]

---

#### Verpakkingsinformatie

Package Length	3.7 in [93.0 mm]
Package Width	4.7 in [11.9 cm]
Package Height	1.3 in [34.0 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	1.8 oz [50.0 g]

---

Wat wordt er  
meegeleverd

Meegeleverd

1 - SFP+ zendontvanger

---

\* Uitvoering en specificaties van het product zijn zonder aankondiging vatbaar voor wijzigingen.