

Juniper EX-SFP-10GE-SR compatibel SFP+ transceiver module - 10GBASE-SR

Productcode: EXSFP10GESRS



De EXSFP10GESRS is een Juniper EX-SFP-10GE-SR compatibele glasvezel transceiver module die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met Juniper® switches en routers. De module levert betrouwbare 10 GbE connectiviteit via glasvezelkabels, voor 10GBASE-SR conforme netwerken, op een afstand tot 300 m.

Technische specificaties:

- Golflengte: 850 nm
- Maximale dataoverdrachtssnelheid: 10 Gbps
- Type: Multi-mode glasvezel
- Verbandingstype: LC connector
- Maximale overdrachtsafstand: 300 m
- MTBF: 1.967.709 uur
- Stroomverbruik: Minder dan 1,2 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
- Breid uw netwerk uit naar verder gelegen segmenten

Eigenschappen

- Gegarandeerd 100% compatibel met Juniper EX-SFP-10GE-SR
- 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
WDM	Nee
Industriestandaarden	IEEE 802.3ae 10GBASE-SR

Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	10 Gbps
Max. overdrachtsafstand	300 m (984 ft)
Glasvezeltype	Multi-Mode

Golflengte	850nm
Glasvezelmodus	Full-Duplex
DDM	Ja
Compatibele netwerken	10 Gbps
MTBF	1.967.709 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 [19.0 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length	3.7 in [93.0 mm]
Package Width	4.7 in [11.9 cm]
Package Height	1.3 in [33.0 mm]

Verzendgewicht
(verpakt) 1.7 oz [47.0 g]

Wat wordt er
meegeleverd

Meegeleverd 1 - SFP+ zendontvanger

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