

Juniper SFP-FE20KT15R13 compatibel SFP transceiver module - 100Base-BX10-D

Product ID: SFPFE20KT5R3



De SFPGE10KT3R5 is een Juniper SFP-GE10KT13R15 compatibel glasvezel SFP transceiver module die ontworpen, geprogrammeerd, en getest is voor gebruik met Juniper® switches en routers. Dit product levert betrouwbare 1 GbE connectiviteit op via glasvezel kabels, voor 1000Base-BX10-U conform netwerken, op een maximale afstand van 10 km.

Technische specificaties:

- **Golflengte:** 1310nmTx/1550nmRx
- **Maximale gegevensoverdrachtssnelheid:** 1 Gbps
- **Type:** enkele modus
- **Verbindingstype:** LC connector
- **Maximale overdrachtsafstand:** 10 km
- **MTBF:** 3,713,222 uren
- **Stroomverbruik:** < 1,3 W
- **Digital Diagnostics Monitoring (DDM):** J

Deze SFP glasvezel module is hot-swappable, waardoor upgrades en vernieuwing probleemloos kunnen worden uitgevoerd met minimale netwerkverstoringen.

StarTech.com SFP's

Alle StarTech.com SFP & SFP+ transceiver modules hebben levenslange garantie en gratis levenslange technische ondersteuning. Gegarandeerd 100% compatibiliteit met Juniper SFP-GE10KT13R15

Certificaties, rapporten en compatibiliteit



Eigenschappen

- Gegarandeerd 100% compatibiliteit met Juniper SFP-FE20KT15R13
- Heeft 3 jaar garantie
- Voldoet aan OEM-specificaties en MSA (Multi-Source Agreement) industriestandaarden
- Laag energieverbruik wat minder is dan < 1,3 W
- Hot-swappable met glasvezelmodules

	Warranty	3 Years
Hardware	Compatible Brand	Juniper®
Prestaties	DDM	Ja
	Golflengte	1310nmTx/1550nmRx
	Maximale overdrachtsnelheid	100 Mbit/s
Connector(en)	Connector A	1 - SFP-sleuf Stekker
	Connector B	1 - Glasvezel LC duplex Vrouwelijk
Fysieke eigenschappen	Breedte product	14 mm [0.6 in]
	Gewicht product	72 g [2.5 oz]
	Hoogte product	1.2 cm [0.5 in]
	Lengte product	65 mm [2.6 in]
Verpakkingsinformatie	Package Height	15 mm [0.6 in]
	Package Length	230 mm [9.1 in]
	Package Width	207 mm [8.1 in]
	Verzendgewicht (verpakt)	80 g [2.8 oz]
Wat wordt er meegeleverd	Meegeleverd	1 - SFP Transceiver
	Glasvezelmodus	Full-Duplex
	Max. overdrachtsafstand	20 km (12.4 mi)

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