

Juniper EX-SFP-1GE-T compatibel SFP Transceiver module - 10/100/1000BASE-T

Product ID: EXSFP1GETST



De EXSFP1GETST is een Juniper EX-SFP-1GE-T compatibele koperen transceiver module die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met Juniper® switches en routers. De module biedt betrouwbare 1 GbE connectiviteit via koperen kabels, voor 10BASE-T, 100BASE-TX en 1000BASE-T conforme netwerken, op een afstand tot 100 m.

Technische specificaties:

- **Maximale dataoverdrachtssnelheid:** 1000 Mbps
- **Type:** Koper
- **Verbindingstype:** RJ45 connector
- **Maximale overdrachtsafstand:** 100 m
- **MTBF:** 4.655.371 uur
- **Stroomverbruik:** Minder dan 1,3 W
- **Digital Diagnostics Monitoring (DDM):** Nee

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

StarTech.com SFP's

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

- Vervangen van defecte of beschadigde SFP modules in Juniper switches en routers
- Breid uw netwerk uit naar verder gelegen segmenten

Eigenschappen

- Gegarandeerd 100% compatibel met Juniper EX-SFP-1GE-T
- StarTech.com SFP modules hebben levenslange garantie
- Gebruikt een voordelig bekabeling alternatief voor glasvezelinstallaties
- Vervult of overtreft OEM-specificaties en MSA (Multi-Source Agreement) industriestandaarden
- Laag energieverbruik van minder dan 1,3 W
- Hot-swappable met glasvezelmodules

Hardware	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	Juniper
	Industriestandaarden	IEEE 802.3i 10BASE-T
		IEEE 802.3u 100BASE-TX
IEEE 802.3ab 1000BASE-T		
Prestaties	Auto MDIX	Ja
	Compatibele netwerken	10/100/1000 Mbps
	DDM	Nee
	Glasvezelmodus	Full-Duplex
	Glasvezeltype	Koper
	Max. overdrachtsafstand	100 m (328 ft)
	Maximale overdrachtsnelheid	1000 Mbit/s
	MTBF	4.655.371 uur
Connector(en)	Connectoren lokale eenheid	1 - RJ-45 Vrouwelijk
Speciale opmerkingen / vereisten	Systeem- en kabelvereisten	MSA- of Juniper-conforme SFP-poort
		Voor gebruik in 1 gigabit netwerkapparatuur en mediaconverters
Voeding	Vermogensopname	< 1.3 W
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	Breedte product	13.7 mm [0.5 in]
	Gewicht product	24 g [0.8 oz]
	Hoogte product	13.8 mm [0.5 in]
	Kleur	Zilver
	Lengte product	68 mm [2.7 in]
	Type behuizing	Aluminium
Verpakkingsinformatie	Verzendgewicht (verpakt)	51 g [1.8 oz]
Wat wordt er meegeleverd	Meegeleverd	1 - SFP-transceiver

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