

Gb glasvezel 1000Base-SX SFP ontvanger module - Juniper EX-SFP-1GE-SX compatibel - MM LC - 550m

Product ID: EXSFP1GESXST



Deze StarTech.com gigabit glasvezel-SFP is vervaardigd voor betrouwbare netwerkverbindingen. Gebouwd volgens nauwkeurige specificaties en volledig getest om optimale prestaties te garanderen, kan deze hoogwaardige glasvezeltransceivermodule worden geïnstalleerd in Juniper Networks® switches en routers die de Juniper EX-SFP-1GE-SX transceivermodule ondersteunen, alsmede andere belangrijke merken netwerkapparatuur.

Deze 1000Base-SX SFP-transceivermodule biedt gigabit connectiviteit via multi-mode glasvezelkabel, met een bereik tot 550 m. Hij biedt een betrouwbare en voordelige manier voor het toevoegen, vervangen of upgraden van de poorten van uw netwerkapparatuur, en wordt ondersteund door een levenslange garantie.

Gebouwd voor betrouwbare netwerkprestaties

Deze multi-mode SFP-transceiver wordt vervaardigd door StarTech.com om OEM-specificaties te vervullen of te overtreffen en voldoet aan de MSA (Multi-Source Agreement) normen in de bedrijfstak.

StarTech.com streeft de hoogste kwaliteitsnormen na en biedt een uitgebreid scala aan netwerkproducten zoals koperen en glasvezelnetwerkkarten, glasvezel mediaconverters, Ethernet switches en draadloze producten.

Volledig compatibel met Juniper Networks en andere grote merken

Deze MM gigabit SFP is vervaardigd volgens de hoogste kwaliteitsnormen en is 100% Juniper Networks-compatibel; gelijkwaardig aan de Juniper EX-SFP-1GE-SX SFP-transceiver. De StarTech.com SFP-transceiver is geconfigureerd en volledig getest om te garanderen dat hij naadloos werkt met Juniper Networks of andere belangrijke merken netwerkapparatuur.

U kunt ervan verzekerd zijn dat het gebruik van SFP-producten van StarTech.com geen gevolgen heeft voor de garantiebescherming van uw netwerkapparatuur.

Comfortabel en schaalbaar

Deze glasvezeltransceiver biedt zowel gemak als schaalbaarheid en is volledig hot-pluggable, waardoor u hem kunt installeren zonder het netwerkverkeer te onderbreken of uw apparatuur opnieuw te moeten starten. Hij vormt een veelzijdige en voordelige oplossing, die compatibel is met een breed scala aan gigabit netwerkapparaten.

Ideaal voor gebruik in switches, routers en andere netwerkapparatuur, biedt de SFP betrouwbare prestaties, waardoor u uw netwerk voordelig naar externe segmenten kunt uitbreiden. De SFP ondersteunt multi-mode glasvezelkabel met een maximumafstand van 550 m en maximale dataoverdrachtsnelheden tot 1,25 Gbps. Deze GbE glasvezel SFP ondersteunt ook Digital Diagnostics Monitoring (DDM/DOM).

U kunt vertrouwen op EXSFP1GESXST voor betrouwbare prestaties, gedekt door een levenslange garantie en gratis levenslange technische ondersteuning.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Vervang defecte of beschadigde SFP's in MSA-conforme of Juniper Networks-apparatuur
- Ideaal voor gebruik in netwerkapparaten met meerdere SFP-sleuven
- Breid uw netwerk uit naar verder gelegen segmenten

Features

- Biedt betrouwbare gigabit Ethernet-verbindingen voor 1000Base-SX conform netwerken
- 100% compatibel met Juniper Networks; gelijkwaardig aan Juniper EX-SFP-1GE-SX
- Gedekt door een levenslange garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com
- Vervult of overtreft OEM-specificaties en MSA (Multi-Source Agreement) industriestandaarden
- Ondersteunt Digital Diagnostics Monitoring (DDM)
- 850 nm optische golflengte
- ondersteunt multimode (maximum afstand 550 m)
- LC-glasvezelaansluiting
- Maximale dataoverdrachtsnelheid tot 1,25 Gbps
- Hot-pluggable

	Warranty	Lifetime
Hardware	Industriestandaarden	IEEE 802.3z 1000BASE-SX
Prestaties	Compatibele netwerken	1000 Mbit/s (1 Gbit/s)
	DDM	Ja
	Glasvezelmodus	Full-Duplex
	Glasvezeltype	Multi-Mode
	Golflengte	850nm
	Max. overdrachtsafstand	550 m (1804 ft)
	Maximale overdrachtsnelheid	1,25 Gbit/s
Connector(en)	Connectoren lokale eenheid	1 - Glasvezel LC duplex Vrouwelijk
Speciale opmerkingen / vereisten	Notitie	Voor gebruik in Gigabit-glasvezelnetwerkapparatuur
	Systeem- en kabelvereisten	MSA of Juniper Networks conforme SFP poort
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	0.5 in [13.7 mm]
	Gewicht product	1 oz [28 g]
	Hoogte product	0.5 in [12.5 mm]
	Kleur	Zilver
	Lengte product	2.2 in [56.6 mm]
	Type behuizing	Aluminium
Verpakkingsinformatie	Verzendgewicht (verpakt)	0.1 lb [0 kg]
Wat wordt er meegeleverd	Meegeleverd	1 - SFP-transceiver

Product appearance and specifications are subject to change without notice.