

MSA conform transceiver module - 100BASE-EX

Product ID: SFP100BEXST



De SFP100BEXST is een MSA-conforme SFP glasvezel transceiver die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met 100BASE-EX compatibele MSA switches en routers. De SFP transceiver module ondersteunt een maximumafstand van 40 km en levert betrouwbare 100 Mb Ethernet connectiviteit via glasvezelkabels.

Technische specificaties:

- **Golflengte:** 1310 nm
- **Maximale dataoverdrachtssnelheid:** 155 Mbps
- **Type:** Single-mode glasvezel
- **Verbindingstype:** LC connector
- **Maximale overdrachtsafstand:** 40 km
- **Stroomverbruik:** Minder dan 1 W
- **DDM:** Ja

Deze SFP glasvezelmodule 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.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Vervang defecte of beschadigde SFP modules in MSA-compatibel apparatuur
- Breid uw netwerk uit naar verder gelegen segmenten

Features

- Biedt betrouwbare 100 Mbps verbindingen voor 100BASE-EX conforme netwerken
- StarTech.com SFP modules hebben levenslange garantie
- Gedekt door een levenslange garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com
- Ondersteunt single-mode glasvezel (LC connector)
- Hot-swappable met glasvezelmodules

Hardware	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	MSA Compliant
	Industriestandaarden	IEEE 802.3u 100BASE-EX
	WDM	Nee
Prestaties	Compatibele netwerken	100 Mbit/s
	DDM	Ja
	Glasvezelmodus	Half/Full-Duplex
	Glasvezeltype	Single-Mode
	Golflengte	1310nm
	Max. overdrachtsafstand	40 km (24.8 mi)
	Maximale overdrachtsnelheid	155 Mbit/s
Connector(en)	Connectoren lokale eenheid	1 - Glasvezel LC duplex Vrouwelijk
Speciale opmerkingen / vereisten	Notitie	Voor gebruik in 100 Mbit glasvezelnetwerkapparatuur
	Systeem- en kabelvereisten	MSA-conforme SFP-poort
Voeding	Vermogensopname	< 1 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	0.5 in [13.9 mm]
	Gewicht product	0.7 oz [20 g]
	Hoogte product	0.5 in [12.6 mm]
	Kleur	Zilver
	Lengte product	2.3 in [58.4 mm]
	Type behuizing	Aluminium
Verpakkingsinformatie	Verzendgewicht (verpakt)	1.7 oz [48 g]
Wat wordt er meegeleverd	Meegeleverd	1 - SFP-transceiver

Product appearance and specifications are subject to change without notice.