

## MSA conform SFP transceiver module - 1000BASE-EX

Productcode: SFP1000EXST



De SFP1000EXST is een MSA-conforme SFP glasvezel transceiver die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met 1000BASE-EX compatibele MSA switches en routers. De SFP transceiver module ondersteunt een maximumafstand van 40 km en levert betrouwbare 1 GbE connectiviteit via glasvezelkabels. **Technische specificaties:**

- Golflengte: 1310 nm
- Maximale dataoverdrachtssnelheid: 1,25 Gbps
- 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.

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 MSA-compatibel apparatuur
- Breid uw netwerk uit naar verder gelegen segmenten

## Eigenschappen

- Gedekt door een levenslange garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com
- Ondersteunt single-mode glasvezel (LC connector)
- Biedt betrouwbare 1 GbE verbindingen voor 1000BASE-EX conforme netwerken
- Hot-swappable met glasvezelmodules
- StarTech.com SFP modules hebben levenslange garantie

---

### Hardware

Garantiebeleid	Lifetime
Compatible Brand	MSA Compliant
WDM	Nee
Industriestandaarden	IEEE 802.3z 1000BASE-EX

---

### Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	1,25 Gbit/s
Max. overdrachtsafstand	40 km (24.8 mi)
Glasvezeltype	Single-Mode
Golflengte	1310nm
Glasvezelmodus	Full-Duplex
DDM	Ja



Compatibele netwerken 1000 Mbit/s (1 Gbit/s)

Vermogensopname < 1 W

---

Connector(en)

Connectoren lokale eenheid Glasvezel LC duplex

---

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 [59.0 mm]

Breedte product 0.6 in [16.0 mm]

Hoogte product 0.5 in [13.0 mm]

Gewicht product 0.6 oz [18.0 g]

---

Verpakkingsinformatie

Package Length 4.6 in [11.6 cm]

Package Width 3.6 in [92.0 mm]

Package Height 1.3 in [32.0 mm]

Verzendgewicht (verpakt) 1.7 oz [47.0 g]

---

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd SFP-transceiver

---

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

