

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

Productcode: SFPSXMM



De SFPSXMM is een TAA- en MSA-conforme SFP glasvezel transceiver die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met 1000BASE-SX compatibele MSA switches en routers. De SFP transceiver module ondersteunt een maximumafstand van 550 m en levert betrouwbare 10 GbE connectiviteit via glasvezelkabels. **Technische specificaties:**

- Golflengte: 850 nm
- Maximale dataoverdrachtssnelheid: 1,25 Gbps
- Type: Multi-mode glasvezel
- Verbindingstype: LC connector
- Maximale overdrachtsafstand: 550 m
- MTBF: 78.286 uur
- Stroomverbruik: Minder dan 1 W
- DDM: Nee

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

- Perfect voor netwerkuitbreiding en backbone-netwerken via glasvezel
- Breid uw netwerk uit naar verder gelegen segmenten

## Eigenschappen

- Voldoet aan de 1,0625 Gbit/s glasvezelspecificaties FC-PI 100-M5-SN-I en FC-PI 100-M6-SN-I
- Ondersteuning voor Serial ID-functionaliteit
- Voldoet aan de SFP Multi Source Agreements (MSA) specificaties
- StarTech.com SFP modules hebben levenslange garantie
- Hot-swappable met glasvezelmodules

---

### Hardware

Garantiebeleid	2 Years
Compatible Brand	MSA Compliant
Industriestandaarden	IEEE 802.3z 1000BASE-SX

---

### Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	1,25 Gbit/s
Max. overdrachtsafstand	550 m (1804 ft)
Glasvezeltype	Multi-Mode
Golflengte	850nm
Glasvezelmodus	Full-Duplex

DDM	Ja
Compatibele netwerken	1000 Mbit/s (1 Gbit/s)
MTBF	78.286 uur
Vermogensopname	< 1 W

---

#### Connector(en)

Connectoren lokale eenheid	1 - Glasvezel LC duplex
----------------------------	-------------------------

---

#### Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Opslagtemperatuur	-40°C to 85°C (-40°F to 85°F)
Vochtigheid	5% tot 95% rel. luchtvochtigheid

---

#### Fysieke eigenschappen

Lengte product	2.2 in [55.0 mm]
Breedte product	0.5 in [13.0 mm]
Hoogte product	0.4 in [0.9 cm]
Gewicht product	0.6 oz [18.0 g]

---

#### Verpakkingsinformatie

Package Length	4.5 in [11.5 cm]
Package Width	1.0 in [25.0 mm]
Package Height	2.6 in [65.0 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	1.4 oz [40.0 g]

---

#### Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	1 - SFP Multi-Mode LC Transceiver
-------------	-----------------------------------

---

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