

MSA conform transceiver module - 1000BASE-TX

Productcode: SFP1000TXST



De SFP1000TXST is een MSA-conforme koperen SFP transceiver die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met 1000BASE-TX compatibele MSA switches en routers. De SFP transceiver module ondersteunt een maximumafstand van 100 m en levert betrouwbare 1 GbE connectiviteit via koperen kabels. **Technische specificaties:**

- Maximale dataoverdrachtssnelheid: 1000 Mbps
- Type: Koper
- Verbindingstype: RJ45 connector
- Maximale overdrachtsafstand: 100 m
- Stroomverbruik: Minder dan 1,3 W
- DDM: Nee

Deze SFP koperen module 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

- RJ45 koperen interface
- Laag energieverbruik van minder dan 1,3 W
- Biedt betrouwbare 1 GbE verbindingen voor 1000BASE-TX conforme netwerken
- Gebruikt een voordelig bekabeling alternatief voor glasvezelinstallaties
- Hot-swappable met glasvezelmodules
- StarTech.com SFP modules hebben levenslange garantie

Hardware

Garantiebeleid	Lifetime
Compatible Brand	MSA Compliant
Industriestandaarden	IEEE 802.3z 1000BASE-TX

Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	1000 Mbit/s
Max. overdrachtsafstand	100 m (328 ft)
Glasvezeltype	Koper
Glasvezelmodus	Full-Duplex
DDM	Nee
Compatibele netwerken	1000 Mbit/s (1 Gbit/s)
Vermogensopname	< 1.3 W

Connector(en)



Connectoren lokale
eenheid RJ-45

Speciale
opmerkingen /
vereisten

Notitie Voor gebruik in 1 gigabit netwerkapparatuur en
mediaconverters

Gebruiksomge-
ving

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 [58.4 mm]
Breedte product 0.5 in [13.9 mm]
Hoogte product 0.5 in [12.6 mm]
Gewicht product 0.9 oz [25.0 g]

Verpakkingsinf-
ormatie

Package Length 4.7 in [12.0 cm]
Package Width 3.5 in [90.0 mm]
Package Height 1.2 in [30.0 mm]
Verzendgewicht
(verpakt) 1.8 oz [52.0 g]

Wat wordt er
meegeleverd

Meegeleverd SFP-transceiver

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