

## MSA Uncoded QSFP+ Transceiver Module - 40GBASE-SR4

Productcode: QSFP40SR4ST



De QSFP40SR4ST is een MSA-conforme QSFP+ glasvezel transceiver die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met 40GBASE-SR4 compatibele MSA switches en routers. De QSFP+ transceiver module ondersteunt een maximumafstand van 150 m en levert betrouwbare 40 GbE connectiviteit via glasvezelkabels. **Technische specificaties:**

- Golflengte: 850 nm
- Maximale dataoverdrachtssnelheid: 40 Gbps
- Type: Multi-mode glasvezel
- Verbindingstype: MPO connector
- Maximale overdrachtsafstand: 150 m
- MTBF: 1.489.426 uur
- Stroomverbruik: Minder dan 0,7 W
- DDM: Ja

Deze QSFP+ 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 QSFP+ modules in MSA-conforme apparatuur
- Breid uw netwerk uit naar verder gelegen segmenten

## Eigenschappen

- Gedekt door een levenslange garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com
- Laag energieverbruik van minder dan 0,7 W
- Biedt betrouwbare 40 GbE verbindingen voor 40GBASE-SR4 conforme netwerken
- StarTech.com SFP modules hebben levenslange garantie
- Hot-swappable met glasvezelmodules

---

### Hardware

Garantiebeleid	Lifetime
Compatible Brand	MSA Compliant
Industriestandaarden	IEEE 802.3ba 40GBASE-SR4

---

### Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	40 Gbps
Max. overdrachtsafstand	150 m (492 ft)
Glasvezeltype	Multi-Mode
Golflengte	850nm
Glasvezelmodus	Full-Duplex

DDM	Ja
Compatibele netwerken	40 Gbps
MTBF	1.489.426 uur
Vermogensopname	< 0.7 W

---

#### Connector(en)

Connectoren lokale eenheid	1 - MPO
----------------------------	---------

---

#### 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	2.8 in [72.0 mm]
Breedte product	0.7 in [18.4 mm]
Hoogte product	0.5 in [1.3 cm]
Gewicht product	1.2 oz [34.0 g]

---

#### Verpakkingsinformatie

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)	2.2 oz [62.0 g]

---

#### Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	1 - QSFP+ transceiver
-------------	-----------------------

---

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

