

Cisco QSFP-40G-SR4 compatibel QSFP+ transceiver module - 40GBASE-SR4

Productcode: QSFP40GSR4ST



De QSFP40GSR4ST is een Cisco QSFP-40G-SR4 compatibele glasvezel transceiver module die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met Cisco® switches en routers. De module levert betrouwbare 40 GbE connectiviteit via glasvezelkabels, voor 40GBASE-SR4 conforme netwerken, op een afstand tot 150 m.

Technische specificaties:

- Golflengte: 850nm
- Maximale dataoverdrachtssnelheid: 40 Gbps
- Type: Multi-mode glasvezel
- Verbindingstype: MPO connector
- Maximale overdrachtsafstand: 150 m
- MTBF: 1.179.133 uur
- Stroomverbruik: Minder dan 0,7 W
- Digital Diagnostics Monitoring (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

- Netwerkkaparamenten met meerdere SFP+ sleuven
- Voeg uw transceivers toe of vervang ze

Eigenschappen

- Gegarandeerd 100% compatibel met Cisco QSFP-40G-SR4
- StarTech.com SFP modules hebben levenslange garantie
- Vervult of overtreft OEM-specificaties en MSA (Multi-Source Agreement) industriestandaarden
- Laag energieverbruik van minder dan 0,7 W
- Hot-swappable met glasvezelmodules

Hardware

Garantiebeleid	Lifetime
Compatible Brand	Cisco
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 1.179.133 uur

Vermogensopname < 0.7 W

Connector(en)

Connectoren lokale eenheid MPO

Speciale opmerkingen / vereisten

Notitie Voor gebruik in 40 gigabit glasvezel netwerkapparatuur en mediaconverters

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 [13.0 mm]

Gewicht product 1.1 oz [32.0 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length 4.6 in [11.7 cm]

Package Width 3.6 in [92.0 mm]

Package Height 1.3 in [34.0 mm]

Verzendgewicht (verpakt) 3.4 oz [95.0 g]

Wat wordt er meegeleverd



Meegeleverd

QSFP+ transceiver

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

