

40 Gigabit glasvezel 40GBase-LR4 QSFP+ ontvanger module - Cisco QSFP-40G-LR4-S compatibel - SM LC - 10 km

Productcode: QSFP40GLR4S



De QSFP40GLR4S is een Cisco QSFP-40G-LR4-S 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-LR4 conforme netwerken, op een afstand tot 10 km.

Technische specificaties:

- Golflengte: 1270 nm tot 1330 nm
- Maximale dataoverdrachtssnelheid: 40 Gbps
- Type: Single-mode glasvezel
- Verbindingstype: LC connector
- Maximale overdrachtsafstand: 10 km
- MTBF: 1.489.426 uur
- Stroomverbruik: Minder dan 2,5 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

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

Eigenschappen

- Gegarandeerd 100% compatibel met Cisco QSFP-40G-LR4-S
- StarTech.com SFP modules hebben levenslange garantie
- Laag energieverbruik van minder dan 2,5 W
- OUTSTANDING SUPPORT: Backed by StarTech.com for the life of the module itself, not your equipment; our modules won't void your OEM support and with access to our Tech Advisors 5/24
- Hot-swappable met glasvezelmodules

Hardware

Garantiebeleid	Lifetime
Compatible Brand	Cisco
Industriestandaarden	IEEE 802.3ba 40GBASE-LR4

Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	40 Gbps
Max. overdrachtsafstand	10 km (6.2 mi)
Glasvezeltype	Single-Mode
Golflengte	1270nm to 1330nm
Glasvezelmodus	Full-Duplex



DDM	Ja
Compatibele netwerken	40 Gbps
MTBF	1.489.426 uur
Vermogensopname	< 2.5 W

Connector(en)

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

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	1.6 oz [44.0 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.

