

## Cisco QSFP-40G-LR4 compatibel QSFP+ transceiver module - 40GBASE-LR4

Productcode: QSFP40GLR4ST



De QSFP40GLR4ST is een Cisco QSFP-40G-LR4 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

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

## Eigenschappen

- Gegarandeerd 100% compatibel met Cisco QSFP-40G-LR4
- StarTech.com SFP modules hebben levenslange garantie
- Laag energieverbruik van minder dan 2,5 W
- THE IT PRO'S CHOICE: Designed and built for IT Professionals, this SFP module is backed for life (lifetime of module, not network switch), including free lifetime 24/5 multi-lingual technical assistance.
- 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	1 - 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 [1.3 cm]
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)	2.6 oz [75.0 g]
-----------------------------	-----------------

---

Wat wordt er  
meegeleverd

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

---

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