

Cisco SFP-10G-LR compatibele SFP+ Transceiver module - 10GBASE-LR

Productcode: SFP10GLRST



De SFP10GLRST is een Cisco SFP-10G-LR compatibele glasvezel transceiver module die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met Cisco® switches en routers. De module levert betrouwbare 10 GbE connectiviteit via glasvezelkabels, voor 10GBASE-LR conforme netwerken, op een afstand tot 10 km.

Technische specificaties:

- Golflengte: 1310 nm
- Maximale dataoverdrachtssnelheid: 10 Gbps
- Type: Single-mode glasvezel
- Verbandingstype: LC connector
- Maximale overdrachtsafstand: 10 km
- MTBF: 2.104.865 uur
- Stroomverbruik: Minder dan 1,3 W
- Digital Diagnostics Monitoring (DDM): Ja

Deze SFP+ 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

- Breid uw netwerk uit naar verder gelegen segmenten
- Vervangen van defecte of beschadigde SFP+ modules in Cisco switches en routers

Eigenschappen

- Gegarandeerd 100% compatibel met Cisco Cisco SFP-10G-LR
- StarTech.com SFP modules hebben levenslange garantie
- Vervult of overtreft OEM-specificaties en MSA (Multi-Source Agreement) industriestandaarden
- Hot-swappable met glasvezelmodules
- 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.

Hardware

Garantiebeleid	Lifetime
Compatible Brand	Cisco
Industriestandaarden	IEEE 802.3ae 10GBASE-LR

Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	10 Gbps
Max. overdrachtsafstand	10 km (6.2 mi)
Glasvezeltype	Single-Mode
Golflengte	1310nm

Glasvezelmodus	Full-Duplex
DDM	Ja
Compatibele netwerken	10 Gbps
MTBF	2.104.865 uur
Vermogensopname	< 1.3 W

Connector(en)

Connectoren lokale eenheid	1 - Glasvezel LC duplex
----------------------------	-------------------------

Speciale opmerkingen / vereisten

Notitie	Voor gebruik in 10 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	2.2 in [56.6 mm]
Breedte product	0.5 in [13.7 mm]
Hoogte product	0.5 in [1.2 cm]
Gewicht product	0.8 oz [22.0 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length	4.6 in [11.8 cm]
Package Width	3.6 in [92.0 mm]
Package Height	1.3 in [33.0 mm]

Verzendgewicht (verpakt)	3.4 oz [95.0 g]
-----------------------------	-----------------

Wat wordt er
meegeleverd

Meegeleverd	1 - SFP+ zendontvanger
-------------	------------------------

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