

Cisco SFP-10G-ER compatibel SFP+ Transceiver module - 10GBASE-ER

Productcode: SFP10GERST



De SFP10GERST is een Cisco SFP-10G-ER 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-ER conforme netwerken, op een afstand tot 40 km.

Technische specificaties:

- Golflengte: 1550nm
- Maximale dataoverdrachtssnelheid: 10 Gbps
- Type: Single-mode glasvezel
- Verbandingstype: LC connector
- Maximale overdrachtsafstand: 40 km
- MTBF: 1.293.340 uur
- Stroomverbruik: Minder dan 1,6 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

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

Eigenschappen

- Gegarandeerd 100% compatibel met Cisco SFP-10G-ER
- StarTech.com SFP modules hebben levenslange garantie
- Vervult of overtreft OEM-specificaties en MSA (Multi-Source Agreement) industriestandaarden
- Laag energieverbruik van minder dan 1,6 W
- Hot-swappable met glasvezelmodules

Hardware

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

Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	10 Gbps
Max. overdrachtsafstand	40 km (24.8 mi)
Glasvezeltype	Single-Mode
Golflengte	1550nm
Glasvezelmodus	Full-Duplex
DDM	Ja



Compatibele netwerken	10 Gbps
MTBF	1.293.340 uur
Vermogensopname	< 1.6 W

Connector(en)

Connectoren lokale eenheid	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	2.3 in [58.4 mm]
Breedte product	0.5 in [13.9 mm]
Hoogte product	0.5 in [12.6 mm]
Gewicht product	0.8 oz [23.0 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)	3.4 oz [95.0 g]

Wat wordt er meegeleverd



Meegeleverd

SFP+ zendontvanger

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

