

Cisco GLC-ZX-SM-RGD compatibel SFP Transceiver module - 1000BASE-ZX

Productcode: GLCZXSMRGDST



De GLCZXSMRGDST is een Cisco GLC-ZX-SM-RGD compatibele glasvezel transceiver module die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met Cisco® switches en routers. De module levert betrouwbare 1 GbE connectiviteit via glasvezelkabels, voor 1000BASE-ZX conforme netwerken, op een afstand tot 70 km.

Technische specificaties:

- Golflengte: 1550 nm
- Maximale dataoverdrachtssnelheid: 1,25 Gbps
- Type: Single-mode glasvezel
- Verbandingstype: LC connector
- Maximale overdrachtsafstand: 70 km
- MTBF: 1.536.764 uur
- Stroomverbruik: Minder dan 1 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 GLC-ZX-SM-RGD
- StarTech.com SFP modules hebben levenslange garantie
- Vervult of overtreft OEM-specificaties en MSA (Multi-Source Agreement) industriestandaarden
- Laag energieverbruik van minder dan 1 W
- Hot-swappable met glasvezelmodules

Hardware

Garantiebeleid	Lifetime
Compatible Brand	Cisco
Industriestandaarden	IEEE 802.3z 1000BASE-ZX

Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	1,25 Gbit/s
Max. overdrachtsafstand	70 km (43.5 mi)
Glasvezeltype	Single-Mode
Golflengte	1550nm
Glasvezelmodus	Full-Duplex
DDM	Ja



Compatibele netwerken 1000 Mbit/s (1 Gbit/s)

MTBF 1.536.764 uur

Vermogensopname < 1 W

Connector(en)

Connectoren lokale eenheid Glasvezel LC duplex

Speciale opmerkingen / vereisten

Notitie Voor gebruik in Gigabit-glasvezelnetwerkapparatuur

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur -40°C to 85°C (-40°F to 185°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 [12.5 mm]

Gewicht product 0.6 oz [16.0 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length 4.7 in [11.9 cm]

Package Width 3.6 in [92.0 mm]

Package Height 1.3 in [32.0 mm]

Verzendgewicht (verpakt) 1.7 oz [48.0 g]

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd SFP-transceiver



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

