

Cisco GLC-LH-SM compatibel SFP Transceiver module - 1000BASE-LX/LH

Productcode: SFPGLCLHSMST



De SFPGLCLHSMST is een Cisco GLC-LH-SM compatibele glasvezel transceiver module die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met Cisco® switches en routers. De module levert betrouwbare 1 GbE (1000 Mbps) connectiviteit via glasvezelkabels, voor 1000BASE-LX/LH conforme netwerken, op een afstand tot 10 km.

Technische specificaties:

- Golflengte: 1310 nm
- Maximale dataoverdrachtssnelheid: 1,25 Gbps
- Type: Single-mode / Multi-mode glasvezel
- Verbindingstype: LC connector
- Maximale overdrachtsafstand: 10 km
- MTBF: 3.092.408 uur
- Stroomverbruik: Minder dan 1 W
- Digital Diagnostics Monitoring (DDM): Nee

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

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

Prominence

Garantiebeleid	Lifetime
Description CDW 75 - 1st Line	StarTech.com Cisco GLC-LH-SM Comp. SFP - 1GbE SMF/MMF Transceiver - 10km

Hardware

Compatible Brand	Cisco
WDM	Nee
Industriestandaarden	IEEE 802.3z 1000BASE-LX/LH

Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	1,25 Gbit/s
Max. overdrachtsafstand	10 km (6.2 mi) - SM / 1 km (0.6 mi) - MM
Glasvezeltype	Single Mode / Multi Mode



Golflengte	1310nm
Glasvezelmodus	Half/Full-Duplex
DDM	Nee
Compatibele netwerken	1000 Mbit/s (1 Gbit/s)
MTBF	3.092.408 uur
Vermogensopname	< 1 W

Connector(en)

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

Speciale opmerkingen / vereisten

Notitie	Voor gebruik in Gigabit-glasvezelnetwerkapparatuur
---------	--

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Opslagtemperatuur	-40°C to 85°C (-40°F to 85°F)
Vochtigheid	30% - 70% rel. luchtvochtigheid

Fysieke eigenschappen

Lengte product	2.4 in [60.0 mm]
Breedte product	0.5 in [12.0 mm]
Hoogte product	0.4 in [10.0 mm]
Gewicht product	0.7 oz [20.0 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length	3.7 in [93.0 mm]
Package Width	4.7 in [11.9 cm]
Package Height	1.3 in [33.0 mm]



Verzendgewicht (verpakt)	1.6 oz [46.0 g]
-----------------------------	-----------------

Wat wordt er
meegeleverd

Meegeleverd	1,25 Gbit/s Single-Mode LC SFP
-------------	--------------------------------

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

