

Cisco-compatibele gigabit glasvezel SFP-zendontvangermodule MM LC - 550 m (Mini-GBIC)

Product ID: SFPGLCSXMMST



De SFPGLCSXMMST is een Cisco GLC-SX-MM 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-SX conforme netwerken, op een afstand tot 550 m.

Technische specificaties:

- **Golflengte:** 850 nm
- **Maximale dataoverdrachtssnelheid:** 1,25 Gbps
- **Type:** Multi-mode glasvezel
- **Verbindingstype:** LC connector
- **Maximale overdrachtsafstand:** 550 m
- **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.

StarTech.com SFP's

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-SX-MM
- 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	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	Cisco
	Industriestandaarden	IEEE 802.3z 1000BASE-SX
	WDM	Nee
Prestaties	Compatibele netwerken	1000 Mbit/s (1 Gbit/s)
	DDM	Nee
	Glasvezelmodus	Half/Full-Duplex
	Glasvezeltype	Multi-Mode
	Golflengte	850nm
	Max. overdrachtsafstand	550 m (1804 ft)
	Maximale overdrachtsnelheid	1,25 Gbit/s
	MTBF	3.381.761 uur
Connector(en)	Connectoren lokale eenheid	1 - Glasvezel LC duplex Vrouwelijk
Speciale opmerkingen / vereisten	Notitie	Voor gebruik in Gigabit-glasvezelnetwerkapparatuur
	Systeem- en kabelvereisten	MSA- of Cisco-compatibele SFP-poort
Voeding	Vermogensopname	< 1 W
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	Breedte product	12 mm [0.5 in]
	Gewicht product	16 g [0.6 oz]
	Hoogte product	1 cm [0.4 in]
	Lengte product	60 mm [2.4 in]
Verpakkingsinformatie	Package Height	32 mm [1.3 in]
	Package Length	11.8 cm [4.6 in]
	Package Width	95 mm [3.7 in]
	Verzendgewicht (verpakt)	95 g [3.4 oz]
Wat wordt er meegeleverd	Meegeleverd	1 - 1,25 Gbps multimode LC SFP

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