

Cisco GLC-FE-100FX compatibel SFP Transceiver module - 100BASE-FX

Productcode: SFPF1302C



De SFPF1302C is een Cisco GLC-FE-100FX compatibele glasvezel transceiver module die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met Cisco® switches en routers. De module levert betrouwbare 100 MB connectiviteit via glasvezelkabels, voor 100BASE-FX conforme netwerken, op een afstand tot 2 km.

Technische specificaties:

- Golflengte: 1310 nm
- Maximale dataoverdrachtssnelheid: 155 Mbps
- Type: Multi-mode glasvezel
- Verbindingstype: LC connector
- Maximale overdrachtsafstand: 2 km
- MTBF: 1.472.572 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

- Vervanging van defecte of beschadigde SFP's/Mini GBIC's in MSA- of Cisco-compatibele apparatuur
- Breid uw netwerk uit naar verder gelegen segmenten

Eigenschappen

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

Hardware

| | |
|----------------------|------------------------|
| Garantiebeleid | Lifetime |
| Compatible Brand | Cisco |
| WDM | Nee |
| Industriestandaarden | IEEE 802.3u 100BASE-FX |

Prestaties

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Maximale overdrachtsnelheid | 155 Mbit/s |
| Max. overdrachtsafstand | 2 km (1.2 mi) |
| Glasvezeltype | Multi-Mode |

| | |
|-----------------------|------------------|
| Golflengte | 1310nm |
| Glasvezelmodus | Half/Full-Duplex |
| DDM | Ja |
| Compatibele netwerken | 100 Mbit/s |
| MTBF | 1.472.572 uur |
| Vermogensopname | < 1 W |

Connector(en)

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

Speciale opmerkingen / vereisten

| | |
|---------|---|
| Notitie | Voor gebruik in 100 Mbit 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 | 2.6 in [65.0 mm] |
| Breedte product | 0.4 in [9.0 mm] |
| Hoogte product | 0.6 in [1.4 cm] |
| Gewicht product | 0.9 oz [25.0 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 - 155 Mbit/s Multi-Mode LC SFP |
|-------------|----------------------------------|

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