

Cisco Compatibele Gigabit RJ45 SFP Transceiver Module Koper - Mini-GBIC met Digital Diagnostics Monitoring

Product ID: SFPC1110



De SFPC1110 is een Cisco SFP-GE-T compatibele koperen transceiver module die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met Cisco® switches en routers. De module biedt betrouwbare 1GbE (1000 Mbps) connectiviteit via koperen kabels, voor 1000BASE-T conforme netwerken, op een afstand tot 100 m.

Technische specificaties:

- **Maximale dataoverdrachtssnelheid:** 1,25 Gbps
- **Type:** Koper
- **Verbindingstype:** RJ45 connector
- **Maximale overdrachtsafstand:** 100 m
- **MTBF:** 4.655.371 uur
- **Stroomverbruik:** Minder dan 1,3 W
- **Digital Diagnostics Monitoring (DDM):** Nee

Deze SFP koperen module 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 SFP-GE-T
- StarTech.com SFP modules hebben levenslange garantie
- Gebruikt een voordelig bekabeling alternatief voor glasvezelinstallaties
- Vervult of overtreft OEM-specificaties en MSA (Multi-Source Agreement) industriestandaarden
- Laag energieverbruik van minder dan 1,3 W

| | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|--|
| Hardware | Warranty | Lifetime |
| | Compatible Brand | Cisco |
| | Industriestandaarden | IEEE 802.3ab 1000BASE-T |
| Prestaties | Auto MDIX | Ja |
| | Compatibele netwerken | 10/100/1000 Mbps |
| | DDM | Nee |
| | Glasvezeltype | Koper |
| | Max. overdrachtsafstand | 100 m (328 ft) |
| | Maximale overdrachtsnelheid | 1,25 Gbit/s |
| | MTBF | 4.655.371 uur |
| | Opmerking over compatibele netwerken | 10/100/1000 Mbps (vereist apparatuur die voor SGMII geschikt is) |
| Connector(en) | Connectoren lokale eenheid | 1 - RJ-45 Vrouwelijk |
| Voeding | Vermogensopname | < 1.3 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 |
| Verpakkingsinformatie | Package Height | 33 mm [1.3 in] |
| | Package Length | 11.6 cm [4.6 in] |
| | Package Width | 92 mm [3.6 in] |
| | Verzendgewicht (verpakt) | 55 g [1.9 oz] |
| Wat wordt er meegeleverd | Meegeleverd | 1 - 10/100/1000 Mbit/s RJ45 SFP |
| | Breedte product | 13 mm [0.5 in] |
| | Gewicht product | 46 g [1.6 oz] |
| | Hoogte product | 1.3 cm [0.5 in] |
| | Lengte product | 70 mm [2.8 in] |

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