

## HP J4859C compatibel SFP Transceiver module - 1000BASE-LX

Productcode: J4859CST



De J4859CST is een HP J4859C compatibele glasvezel transceiver module die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met HP® switches en routers. De module levert betrouwbare 1 GbE connectiviteit via glasvezelkabels, voor 1000BASE-LX conforme netwerken, op een afstand tot 10 km.

Technische specificaties:

- Golflengte: 1310 nm
- Maximale dataoverdrachtssnelheid: 1,25 Gbps
- Type: Single-mode / multi-mode glasvezel
- Verbandingstype: LC connector
- Maximale overdrachtsafstand: 10 km
- MTBF: 3.092.408 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

- Vervang defecte of beschadigde SFP modules in HP switches en routers
- Breid uw netwerk uit naar verder gelegen segmenten

### Eigenschappen

- Gegarandeerd 100% compatibel met HP J4859C
- 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	HPE
Industriestandaarden	IEEE 802.3z 1000BASE-LX

---

#### 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	Full-Duplex
DDM	Ja



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

MTBF 3.092.408 uur

Vermogensopname < 1 W

---

Connector(en)

Connectoren lokale eenheid Glasvezel LC duplex

---

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur 0°C to 70°C (32°F to 158°F)

Opslagtemperatuur -40°C to 85°C (-40°F to 185°F)

Vochtigheid 5% - 95% rel. luchtvochtigheid

---

Fysieke eigenschappen

Lengte product 2.2 in [57.0 mm]

Breedte product 0.6 in [14.0 mm]

Hoogte product 0.5 in [13.0 mm]

Gewicht product 0.6 oz [16.0 g]

---

Verpakkingsinformatie

Package Length 3.7 in [93.0 mm]

Package Width 4.6 in [11.8 cm]

Package Height 1.3 in [32.0 mm]

Verzendgewicht (verpakt) 1.6 oz [45.0 g]

---

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd SFP-transceiver

---

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