

MSA conform SFP+ transceiver module - 40GBASE-SR4

Product ID: QSFP40SR4ST



De QSFP40SR4ST is een MSA-conforme QSFP+ glasvezel transceiver die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met 40GBASE-SR4 compatibele MSA switches en routers. De QSFP+ transceiver module ondersteunt een maximumafstand van 150 m en levert betrouwbare 40 GbE connectiviteit via glasvezelkabels.

Technische specificaties:

- **Golflengte:** 850 nm
- **Maximale dataoverdrachtssnelheid:** 40 Gbps
- **Type:** Multi-mode glasvezel
- **Verbindingstype:** MPO connector
- **Maximale overdrachtsafstand:** 150 m
- **MTBF:** 1.489.426 uur
- **Stroomverbruik:** Minder dan 0,7 W
- **DDM:** Ja

Deze QSFP+ 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

- Vervang defecte of beschadigde QSFP+ modules in MSA-conforme apparatuur
- Breid uw netwerk uit naar verder gelegen segmenten

Eigenschappen

- Biedt betrouwbare 40 GbE verbindingen voor 40GBASE-SR4 conforme netwerken
- StarTech.com SFP modules hebben levenslange garantie
- Gedekt door een levenslange garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com
- Laag energieverbruik van minder dan 0,7 W
- Hot-swappable met glasvezelmodules

	Warranty	Lifetime
Hardware	Industriestandaarden	IEEE 802.3ba 40GBASE-SR4
Prestaties	Compatibele netwerken	40 Gbps
	DDM	Ja
	Glasvezelmodus	Full-Duplex
	Glasvezeltype	Multi-Mode
	Golflengte	850nm
	Max. overdrachtsafstand	150 m (492 ft)
	Maximale overdrachtsnelheid	40 Gbps
	MTBF	1.489.426 uur
Connector(en)	Connectoren lokale eenheid	1 - MPO
Voeding	Vermogensopname	< 0.7 W
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	Breedte product	18.4 mm [0.7 in]
	Gewicht product	34 g [1.2 oz]
	Hoogte product	13 mm [0.5 in]
	Kleur	Zilver
	Lengte product	72 mm [2.8 in]
	Type behuizing	Aluminium
Verpakkingsinformatie	Verzendgewicht (verpakt)	62 g [2.2 oz]
Wat wordt er meegeleverd	Meegeleverd	1 - QSFP+ transceiver

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