

MSA conform SFP+ transceiver module - 10GBASE-SR

Product ID: SFP10GBSRST



De SFP10GBSRST is een MSA-conforme SFP glasvezel transceiver die ontworpen, geprogrammeerd en getest is voor gebruik met 10GBASE-SR compatibele MSA switches en routers. De SFP+ transceiver module ondersteunt een maximumafstand van 300 m en levert betrouwbare 10 GbE connectiviteit via glasvezelkabels.

Technische specificaties:

- **Golflengte:** 850 nm
- **Maximale dataoverdrachtssnelheid:** 10 Gbps
- **Type:** Multi-mode glasvezel
- **Verbindingstype:** LC connector
- **Maximale overdrachtsafstand:** 300 m
- **Stroomverbruik:** Minder dan 1,6 W
- **DDM:** Ja

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

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

Eigenschappen

- Biedt betrouwbare 10 GbE verbindingen voor 10GBASE-SR conforme netwerken
- StarTech.com SFP modules hebben levenslange garantie
- Gedekt door een levenslange garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com
- Ondersteunt multi-mode glasvezel (LC connector)
- Hot-swappable met glasvezelmodules

Hardware	Warranty	Lifetime
	Compatible Brand	MSA Compliant
	Industriestandaarden	IEEE 802.3ae 10GBASE-SR
	WDM	Nee
Prestaties	Compatibele netwerken	10 Gbps
	DDM	Ja
	Glasvezelmodus	Full-Duplex
	Glasvezeltype	Multi-Mode
	Golflengte	850nm
	Max. overdrachtsafstand	300 m (984 ft)
	Maximale overdrachtsnelheid	10 Gbps
Connector(en)	Connectoren lokale eenheid	1 - Glasvezel LC duplex 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 185°F)
	Vochtigheid	5% - 95% rel. luchtvochtigheid
Fysieke eigenschappen	Breedte product	13.9 mm [0.5 in]
	Gewicht product	20 g [0.7 oz]
	Hoogte product	12.6 mm [0.5 in]
	Kleur	Zilver
	Lengte product	58.4 mm [2.3 in]
	Type behuizing	Aluminium
Verpakkingsinformatie	Verzendgewicht (verpakt)	50 g [1.8 oz]
Wat wordt er meegeleverd	Meegeleverd	1 - SFP+ zendontvanger

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