

Gigabit Ethernet Multi-Mode Glasvezel Converter SC 550m - 1000 Mbit/s

Productcode: ET91000SC2



Met de ET91000SC2 1000 Mbit/s Gigabit Multi-Mode Glasvezel Converter (SC, 550m) kunt u een Gigabit Ethernet-netwerk via multimode glasvezel tot op 550m verlengen.

De Gigabit Ethernet naar multi-mode glasvezel converter is een voordelige oplossing voor het aansluiten van een Gigabit Ethernet-netwerk (1000Base-T) op afgelegen netwerksegmenten via een (1000Base-SX) glasvezel-backbone, en ondersteunt maximale Gigabit-snelheden voor optimale prestaties en schaalbaarheid. De duurzame en handige Ethernet naar SC-glasvezel converter heeft een volledig stalen behuizing en kan eenvoudig via plug-and-play worden geïnstalleerd waarvoor vrijwel geen configuratie nodig is.

Heeft 2 jaar garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit

Toepassingen

- Zorgt voor een netwerkverbinding met gebruikers of netwerksegmenten in afgelegen gedeelten van een groot complex of apart gebouw
- Geschikt voor omgevingen zoals overheidsinstellingen, waar bedreigingen van de veiligheid (netwerk aftappen e.d.) moeten worden voorkomen
- Verbind verkeerscontrole of bewakingssystemen over uiterst lange afstanden met het hoofdkantoor
- Breid een netwerkverbinding uit naar afgelegen gedeeltes van stadions, conferentiezalen of andere locaties

- Zet 1000Base-SX glasvezelsignalen om naar 1000Base-T Ethernet via multimode glasvezelkabel

Eigenschappen

- Op voordelige manier verlengen/overbruggen van netwerken via glasvezelkabel
- Geavanceerde functies zoals het doorgeven van verbindingsverlies, statuscontrole op afstand, lengtes van twee frames
- Ondersteunt een maximale kabellengte van 550m
- Ondersteuning voor full-duplex of half-duplex
- Snel en eenvoudig te instelleren, gemakkelijk in het gebruik

Hardware

Garantiebeleid	2 Years
PoE	Nee
WDM	Nee

Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	2000 Mbit/s (full-duplex-modus)
Max. overdrachtsafstand	550 m (1804 ft)
Glasvezeltype	Multi-Mode
Golflengte	850nm
Glasvezelmodus	Half/Full-Duplex
Auto MDIX	Ja
MTBF	65,000 Hours

Connector(en)

Connectoren lokale eenheid	Glasvezel SC duplex
	RJ-45

Voeding

Inclusief voedingsadapter	Inclusief wisselstroomadapter
Ingangsspanning	100 - 240 AC
Ingangsstroom	0.36A
Uitgangsspanning	12V DC
Uitgangsstroom	1.6 A
Polariteit pin midden	Positief
Stekkertype	M
Vermogensopname	4

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Opslagtemperatuur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Vochtigheid	10% - 90% rel. luchtvochtigheid

Fysieke eigenschappen

Kleur	Zwart
Type behuizing	Staal
Lengte product	5.9 in [15 cm]
Breedte product	3.5 in [90 mm]
Hoogte product	1.0 in [25 mm]
Gewicht product	13.9 oz [395 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length	5.4 in [13.8 cm]
Package Width	8.1 in [20.5 cm]
Package Height	3.5 in [89 mm]



Verzendgewicht
(verpakt) 27.0 oz [766 g]

Wat wordt er
meegeleverd

Meegeleverd

Glasvezel-converter

Universele voedingsadapter: is geschikt voor NA/EU/GB
wanneer gekocht in NA/EU/GB; is geschikt voor
Australië en Nieuw-Zeeland wanneer gekocht in
Australië en Nieuw-Zeeland.

Aardingsschroef

Handleiding

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

