

Glasvezel Converter Gigabit 1000Mbit MM Glasvezel LC 550m

Productcode: ET91000LC2



Met de ET91000LC2 1000 Mbit/s Gigabit Multi-Mode Glasvezel Converter (LC, 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-LX/SX) glasvezel-backbone, en ondersteunt maximale Gigabit-snelheden voor optimale prestaties en schaalbaarheid. De duurzame en handige Ethernet naar LC glasvezel converter heeft een volledig stalen behuizing en kan eenvoudig via plug-and-play worden geïnstalleerd waarvoor vrijwel geen configuratie nodig is.

Voor nog meer veelzijdigheid ondersteunt deze glasvezel mediaconverter stand-alone bediening en heeft een vervangbaar SFP-slot.

Met 2 jaar garantie en gratis levenslange technische ondersteuning door StarTech.com.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit

Toepassingen

- Zorgt voor connectiviteit met een gebruiker of netwerksegment dat zich in een afgelegen gedeelte van een groot complex of in een heel ander gebouw bevindt
- Perfect voor door overheidsinstanties benodigde beveiligde verbindingen waarvoor EMI niet genoeg is
- 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-LX glasvezelsignalen om naar 1000Base-T Ethernet via multimode glasvezelkabel

Eigenschappen

- SFP kan worden verwijderd uit het apparaat, voor vervanging of verwisseling naar een andere specificatie
- Op voordelige manier verlengen/overbruggen van netwerken via glasvezelkabel
- Geavanceerde functies zoals het doorgeven van verbindingsverlies, statuscontrole op afstand, lengtes van twee frames
- Maximale lengte glasvezelkabel van 550m
- Ondersteuning voor full-duplex of half-duplex
- Gemakkelijk te installeren en te gebruiken
- Ondersteuning voor Jumbo Frames

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 LC 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	6.3 in [16 cm]
Breedte product	3.7 in [95 mm]
Hoogte product	0.8 in [20 mm]
Gewicht product	14.3 oz [405 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length	5.4 in [13.8 cm]
Package Width	8.1 in [20.6 cm]
Package Height	3.5 in [89 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	27.3 oz [774 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.

