

Gigabit ethernet glasvezel media converter met open SFP slot

Productcode: MCM1110SFP



Deze glasvezel mediaconverter is een eenvoudige, voordelige manier om uw netwerk via glasvezel uit te breiden, met de door u gewenste SFP. De converter zet een koperen RJ45 Ethernet-verbinding om in gigabit glasvezel om uw netwerk over grotere afstanden uit te breiden of werkstations op switches aan te sluiten. De converter is een krachtige netwerkuitbreidingsoplossing voor universiteitsterreinen, bedrijven, overheidsinstellingen, stadions of andere plaatsen waar netwerktoegang vereist is.

De gigabit glasvezel mediaconverter is een voordelige manier om uw Ethernet-netwerk via een glasvezel backbone op externe apparaten aan te sluiten. De converter heeft een open SFP-sleuf waarmee u de door u gewenste gigabit SFP die aan MSA voldoet kunt kiezen die het best bij uw glasvezelverbindingsmodus (single mode/multimode) en afstandseisen past.

Volledig compatibel met 10/100/1000Base-T Ethernet-netwerken, ondersteunt de glasvezel mediaconverter auto-negotiation om netwerken en apparaten met verschillende snelheden te verbinden aan een gigabit glasvezelnetwerk. De converter biedt veelzijdige aansluitmogelijkheden op uw bestaande netwerken en apparaten, waardoor u het gebruik en de prestatie van verouderde apparatuur kunt maximaliseren.

De onbeheerde glasvezel mediaconverter heeft een standalone design met eenvoudige en snelle plug & play-installatie. Deze compacte converter biedt u flexibele installatieopties - inclusief wandmontage.

De MCM1110SFP wordt gedekt door een 2-jarige garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit

Toepassingen

- Verbind of breid netwerken voordelig uit met glasvezelkabels
- Sluit gebruikers aan op afgelegen plaatsen in een groot complex of in een apart gebouw
- Met de open SFP-sleuf kunt uw verbindingsmodus of afstand aanpassen met behulp van de meeste transceivers die aan MSA voldoen
- Ideaal voor veilige verbindingen die overheden en bedrijven eisen, waar EMI niet acceptabel is

Eigenschappen

- Converteer een RJ45 koperen Ethernet-verbinding in een glasvezelverbinding om uw netwerk voordelig uit te breiden
- Gigabit open SFP-sleuf om de uitbreidingsafstand van uw netwerk op uw eisen af te stemmen met bijna elke multi- of single-mode transceiver die aan MSA voldoet
- 10/100/1000 Mbps compatibele RJ45-poort ondersteunt auto-negotiation om verschillende netwerksnelheden en apparaten te verbinden aan een gigabit glasvezelnetwerk
- Compact standalone design en wandmontageoptie voor gemakkelijke en comfortabele installatie
- Link Fault Pass (LFP) ondersteund
- Duurzame metalen behuizing
- Auto MDIX
- 9K jumbo frame ondersteund
- Transparant voor IEEE 802.1Q VLAN-tagging

Hardware

Garantiebeleid	2 Years
PoE	Nee
WDM	Nee
Industriestandaarden	IEEE 802.3 10BASE-T IEEE 802.3u 100BASE-TX IEEE 802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3z 1000BASE-SX

IEEE 802.3z 1000BASE-LX

Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	1 Gbps
Glasvezeltype	Multi-Mode Single-Mode
Glasvezelmodus	Full-Duplex
Compatibele netwerken	10/100/1000 Mbps
Auto MDIX	Ja
MTBF	> 50.000 uur bij 25 °C

Connector(en)

Connectoren lokale eenheid	RJ-45 SFP-sleuf
----------------------------	--------------------

Speciale opmerkingen / vereisten

Notitie	Glasvezel-dataoverdrachtsnelheden en afstanden zijn afhankelijk van de gebruikte SFP-transceiver (apart verkrijgbaar)
---------	---

Indicatoren

LED-indicatoren	Power Koperen poortverbinding/act 1000 Mbit/s Glasvezel poortverbinding/act
-----------------	--

Voeding

Inclusief voedingsadapter	Inclusief wisselstroomadapter
Ingangsspanning	100 - 240 AC



Ingangsstroom	1 A
Uitgangsspanning	5 DC
Uitgangsstroom	2 A
Polariteit pin midden	Positief
Stekkertype	N
Vermogensopname	5

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Opslagtemperatuur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Vochtigheid	5% - 95% rel. vochtigheid (niet-condenserend)

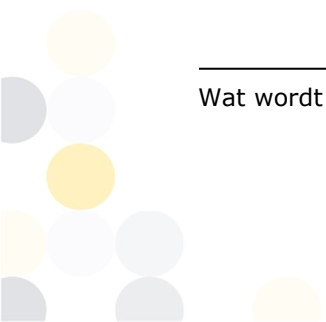
Fysieke eigenschappen

Kleur	Bruin
Type behuizing	Staal
Lengte product	3.7 in [95 mm]
Breedte product	2.8 in [70 mm]
Hoogte product	1.0 in [26 mm]
Gewicht product	6.5 oz [184 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length	5.5 in [13.9 cm]
Package Width	11.2 in [28.4 cm]
Package Height	2.7 in [68 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	19.2 oz [544 g]

Wat wordt er



meegeleverd

Meegeleverd

Gigabit Ethernet glasvezel media converter met open
SFP-sleuf

Universele voedingsadapter (N-A/EU/VK/AU)

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

