



10/100 MBit/s TX zu 100Base-FX Multimode (ST) Glasfaserkonverter

TFC-110MSTE

Der Glasfaserkonverter TFC-110MSTE von TRENDnet konvertiert die Datenübertragung von 10/100Base-TX UTP/STP auf 100Base-FX und umgekehrt. Der 10/100Base-TX-Port wählt automatisch zwischen 10 oder 100 MBit/s Übertragungsgeschwindigkeit und verfügt über eine Auto-MDIX-Erkennung. Die Glasfaserverbindung kann im ST-Multimodus erfolgen. Dieser Konverter bietet Ihrem Switch/Hub eine Schnittstelle zu einer bis zu 2 km langen Glasfaserverbindung.

Eigenschaften • Kompatibel mit IEEE 802.3 10Base-T und IEEE 802.3u 100Base-TX / 100Base-FX Standards

- Ein Port mit 10/100Base-TX Auto-Negotiation RJ-45-Anschluss
- Ein Port mit 100Base-FX Multimode-Glasfaser-ST-Anschluss (TFC-110MSTE)
- Auto MDI-X für 10/100 MBit/s-TX-Port
- Automatische Erkennung der Übertragungsgeschwindigkeit und des Duplexmodus an 10/100-MBit/s-TX-Port
- Schieberegler für Auswahl von Voll- und Halbduplexmodus am FX-Port
- Hot-Pluggable & an der Wand montierbar
- 5 Jahre Garantie

10/100 MBit/s TX zu 100Base-FX Multimode (ST) Glasfaserkonverter

TFC-110MSTE

Technische Spezifikationen

Hardware	
Standard	<ul style="list-style-type: none">• IEEE 802.3 10Base-T ; IEEE 802.3u 100Base-TX, 100Base-FX
Netzwerkkabel	<ul style="list-style-type: none">• 10Base-T: UTP Kat. 3, 4, 5, EIA/TIA-568.100-Ohm STP• 100Base-TX: UTP Kat. 5, EIA/TIA-568.100 Ohm STP• 100Base-FX: 50/125 um oder 62,5/125 um Multimode-Glasfaserkabel, max. 2 km
Protokoll	<ul style="list-style-type: none">• CSMA/CD
Ports	<ul style="list-style-type: none">• 1 x 10/100Base-TX• 1 x 100Base-FX
Übertragungsraten	<ul style="list-style-type: none">• 10Base-T: 10/20 MBit/s (Halbduplex/Vollduplex)• 100Base-TX: 100/200 MBit/s (Halbduplex/Vollduplex)
Diagnose-LEDs	<ul style="list-style-type: none">• Pro Gerät: Stromversorgung• Pro Port: Link/Aktivität, Vollduplex/Kollision
Netzteil	<ul style="list-style-type: none">• Externes Netzteil (7,5 V Gleichstrom, 1 A)
Stromverbrauch	<ul style="list-style-type: none">• max. 2 Watt
Abmessungen	<ul style="list-style-type: none">• 116 x 70 x 25 mm
Gewicht	<ul style="list-style-type: none">• 200 g
Temperatur	<ul style="list-style-type: none">• Betrieb: 0°C bis 40°C ; Lagerung: -25°C bis 70°C
Luftfeuchtigkeit	<ul style="list-style-type: none">• 5% - 90 %
Zertifizierung	<ul style="list-style-type: none">• FCC, CE

Verwandte Produkte

TFC-110MSCE	10/100 MBit/s TX zu 100Base-FX Multimode (SC) Glasfaserkonverter
TFC-110MSTE	10/100 MBit/s TX zu 100Base-FX Multimode (ST) Glasfaserkonverter

Bestellungs Informationen

TRENDnet

3135 Kashiwa Street, Torrance, CA 90505 USA

Tel: 1-888-777-1550

Fax: 310-891-1111

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

Zum Bestellen bitte folgende Nummer anwählen:

1-888-326-6061

