



## Média Convertteur Fibre Séries TFC-110

Les séries Média Convertteur Fibre TFC-110 de TRENDnet transforme les médias UTP/STP 10/100Base-TX en média 100Base-FX et vice versa. Le port 10/100Base-TX s'auto-sensibile aux connexions de vitesses de 10 ou 100Mbps, auto-négocie les connexions half-/full-duplex et il auto-sélectionne les médias de types MDI-X / MDI-II. La connexion fibre peut être de type connecteur multi-mode SC, MT-RJ, ou de type connecteur single mode SC et possède un slide-switch qui permet de sélectionner les modes half-duplex et full-duplex. Ce convertisseur apportera à votre Switch/Hub la capacité d'interférer avec les connexions fibres jusqu'à une distance de 100 km. Avec le châssis rack-mount optionnel de 16 trous EIA-19", les séries Média Convertteur Fibre TFC-110 sont les solutions parfaites pour les diverses conversions de média fibres pour votre réseaux.

### Caractéristiques

- Compatibles avec les atandards IEEE 802.3 10Base-T et IEEE 802.3u 100Base-TX / 100Base-FX
- Un port RJ-45 de 10/100Base-TX auto-negotiation
- Vitesse de Connexion Auto-négociée de 10/100Mbps et mode half- / Full-duplex sur le TX port
- Port Auto MDI-X / MDI-II pour port de 10/100Base-TX
- Un port fibre de 100Mbps avec connecteurs Multi-mode SC, MT-RJ, ou Single-mode SC Port Fibre en mode Half- / Full-Duplex
- Témoins lumineux LED, Link/Activity, Full-Duplex, et Vitesse
- Montable muralement
- Système de Châssis Optionnel avec puissance redondante de 19", tenant jusqu'à 16 TFC Média Convertisseurs séries
- Garantie 5 ans

# Média Converteur Fibre Séries TFC-110

## Spécifications

Matériel	
Normes	• IEEE802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX et 100Base-FX
Supported Frame Size	• Standard Ethernet upto 1522-Byte
Media Network	• 100Base-TX:CAT 5, EIA/TIA-568 100-ohm UTP/STP, jusqu'à 100m • 100Base-FX:50/125µm or 62.5/125µm Câble Fibre optique multi-mode, jusqu'à 2 km. 9/125µm or 10/125µm Câble Fibre optique single-mode, jusqu'à 75 km
Protocol	• CSMA/CD
Ports	• 1 x 10/100Base-TX et 1 x 100Base-FX
Taux de transfert de data	• 100Mbps (Half-Duplex), 200Mbps (Full-Duplex)
Témoins LEDs	• Power, Link/Activity, Full-Duplex, and Speed
Power Adapter	• 7.5VDC, 1.5A (7.2 watts max.)
Dimensions	• 120 x 88 x 25 mm (W x D x H)
Weight	• Approx. 305 g. (12.5 Oz.)
Temperature	• Operating: 0°~ 40°C (32°~ 104°F) • Storage: -25°~ 70°C (-13°~ 158°F)
Humidity	• Operating: 10% ~ 90%, Storage: 5% ~ 90% (non-condensing)
Certifiés	• FCC, CE, VCCI

## Produits en relation

TFC-1600	Châssis 16 ports pour convertisseurs optique de série TFC
TFC-110MSC	Convertisseur fibre 100Base-FX vers 10/100BaseTX multi-mode avec connecteur de type SC
TFC-110MM	Convertisseur 10/100Base-TX vers 100Base-FX multi-mode fibre avec connecteur MT-RJ
TFC-110MST	10/100Base-TX to 100Base-FX Multi-Mode Fiber Converter with ST-Type Connector
TFC-110S15	Convertisseur fibres mono-mode 10/100Base-TX vers 100BaseFX (15Km) avec connecteur de type SC
TFC-110S30	Convertisseur fibres mono-mode 10/100Base-TX vers 100BaseFX (30Km) avec connecteur de type SC
TFC-110S60	10/100Base-TX to 100Base-FX Single-Mode Fiber Converter (60Km) with SC-Type Connector
TFC-110S100	Convertisseur fibres mono-mode 10/100Base-TX vers 100BaseFX (100Km) avec connecteur de type SC

## Information pour commander

### TRENDNET

3135 Kashiwa Street, Torrance, CA 90505 USA

Tel: 1-888-777-1550

Fax: 310-891-1111

Web: [www.trendnet.com](http://www.trendnet.com)

Email: [sales@trendnet.com](mailto:sales@trendnet.com)

Pour commander, merci d'appeler au:

**1-888-326-6061**

