



Convertitore intelligente in fibra SC multi-mode 1000Base-T/1000Base-FX

TFC-1000MSC (C1.2R)

- La porta in fibra multi-mode tipo SC collega su distanze fino a 550 m (1800 piedi)
- La porta gigabit 1000Base-T in rame supporta la modalità Full-Duplex
- Supporta la gestione SNMP a livello porta
- Funziona come convertitore indipendente o con lo chassis in fibra TFC-1600

Il Convertitore Intelligente di Fibre TFC-1000MSC funziona con il sistema chassis TFC-1600 o come unità autonoma. Questo è un convertitore di fibre Multi Mode di tipo SC che supporta SNMP e collega distanze fino a 550 m (1800 piedi). Le porte includono una porta 1 x 1000Base-T (RJ45) e una porta 1 x 1000Base-SX (tipo-SC).

- Conforme agli standard IEEE 802.3ab 1000Base-T e IEEE 802.3z 1000Base-SX
- Una porta RJ-45 1000Base-T
- Una porta in fibra 1000Base-SX con convertitore tipo SC multi-mode
- Offre interruttori per attivare: fibra (negoziata forzata/automatica), LLR (abilitata / disabilitata)
- supporto LLCF (Link Loss Carry Forward, Link Pass Through)
- supporto LLR (link Loss Return) per la porta FX
- Monitora e configura l'Ethernet o la modalità duplex in fibra, LLR e riceve informazioni sui link mediante il modulo di gestione TFC-1600MM e lo chassis TFC-1600.
- Lo stato degli indicatori LED per la corrente (Power) e Collegamento/Attività (Link/Activity)
- Montabile a muro
- Chassis optional a 19" con alimentazione ridondante (TFC-1600), supporta fino a 16 convertitori di media serie TFC
- 3 Anni- Garanzia Limitata

Specifiche

Hardware

Standards

- IEEE802.3ab 1000Base-T, IEEE 802.3z 1000Base-SX

Supportato dimensione del frame

- Standard Ethernet up to 10 Kbytes

Supporti di rete

- 1000Base-TX: Cat. 6 EIA/TIA-568 100-ohm UPT/STP, fino a 100 m
- 1000Base-SX: Multi-mode fiber optic cable 50/125 μ m, fino a 550 m

Protocollo

- CSMA/CD

Porti

- 1 x 1000Base-T
- 1 x 1000Base-SX (SC-type)

DIP Switch

- Fiber (forced/auto-negotiation), LLR (enable/disable)

Transfer Rate

- 2000 Mbps (full-duplex)

Spia LED

- Per unità: Potere
- Per Porta: collegamento/attività

Adattatore d'alimentazione

- 5 VDC, 1.5A

Power Consumption

- 2.7 Watt (massimo)

Dimensioni

- 120 x 88 x 25 mm (4.7 x 3.46 x 0.98 in.)

Peso

- 354 g (12.5 oncia)

Temperatura

- Funzionamento: 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F)
- Stoccaggio: -25° ~ 70° C (-13° ~ 158° F)

Umidità

- Massimo 90% (senza condensazione)

Certificazione

- FCC, CE

Media

- MMF

Lunghezza D'onda

- 850 nm

Potenza di Uscita Ottico (dBm)

- Min: -9,4
- Massimo: 4

Alimentazione In Ingresso di Entrata Ottica (dBm)

- Minuto (Sensibilità): -12,5
- Massimo: -13,5

Distanza

- 550 m

Contenuto della confezione

- TFC-1000MSC
- Guida di installazione rapida multi-lingue
- Adattatore d'alimentazione (5 V, 1A)

