



Convertitore intelligente in fibra SC multi-mode 1000Base-T/1000Base-FX TFC-1000MSC (C1.OR)

Il convertitore di fibra intelligente TFC-1000MSC funziona con il sistema chassis TFC-1600 o come unità indipendente. È un convertitore di fibra multi-mode tipo SC che supporta il protocollo SNMP e copre distanze fino a 550m (1800 piedi). Tra le porte, una 1000Base-T (RJ-45) ed una 1000Base-SX (tipo SC).

PANORAMICA DEL PRODOTTO

- La porta in fibra multi-mode tipo SC collega su distanze fino a 550m (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

CARATTERISTICHE

- 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 (negoiazione 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 ricevi 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	<ul style="list-style-type: none"> • IEEE802.3ab 1000Base-T, IEEE 802.3z 1000Base-SX
Size Frame Supportato	<ul style="list-style-type: none"> • Standard Ethernet (fino a 10Kbytes)
Supporti di rete	<ul style="list-style-type: none"> • 1000Base-TX : Cat. 6 EIA/TIA-568 100-ohm UPT/STP, fino a 100m • 1000Base-SX : Cavo ottico in fibra multi-mode 50/125 , fino a 550m
Protocollo	<ul style="list-style-type: none"> • CSMA / CD
Porte	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x 1000Base-T • 1 x 1000Base-SX (tipo SC)
Interruttore DIP	<ul style="list-style-type: none"> • fibra (negoziatura forzata/automatica), LLR (abilitata / disabilitata)
Velocità di trasferimento dati	<ul style="list-style-type: none"> • 2000Mbps (full-duplex)
Spia LED	<ul style="list-style-type: none"> • A unità: Alimentazione • A port: collegamento/attività
Adattatore d'alimentazione	<ul style="list-style-type: none"> • Adattatore d'alimentazione esterno 7.5V, 1A
Consumo elettrico	<ul style="list-style-type: none"> • 2.7 Watts (max.)
Dimensioni	<ul style="list-style-type: none"> • 120 x 88 x 25mm (4.7 x 3.46 x 0.98 pollici)
Peso	<ul style="list-style-type: none"> • 354g (12.5 once)
Temperatura	<ul style="list-style-type: none"> • Di esercizio : 0° ~ 40° C (32° ~ 104° F) • Stoccaggio : -25° ~ 70° C (-13° ~ 158° F)
Umidità	<ul style="list-style-type: none"> • Max. 90% (senza condensa)
Certificazioni	<ul style="list-style-type: none"> • CE, FCC

Nome modello	Media	Lunghezza d'onda	Uscita ottica alimentazione (dBm)		Ingresso ottico alimentazione (dBm)		Budget alimentazione	Distanza
			Min.	Max.	Min. (Sensibilità)	Max..		
TFC-1000MSC	MMF	850nm	-9.4	4	-12.5	-13.5	7.5	550m

Convertitore intelligente in fibra SC multi-mode

1000Base-T/1000Base-FX

TFC-1000MSC (C1.0R)



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

TFC-1000MSC

Guida di installazione rapida multi-lingue

Adattatore d'alimentazione (7.5V, 1A)

PRODOTTI CORRELATI

TFC-1000S20	Convertitore intelligente in fibra SC single-mode 1000Base-T/1000Base-LX (20 km)
TFC-1000S50	Convertitore intelligente in fibra SC single-mode 1000Base-T/1000Base-LX (50 km)
TFC-1600	Sistema chassis convertitore in fibra 16 posti

LE INFORMAZIONI D'ORDINAMENTO

TRENDnet®

20675 Manhattan Place, Torrance, CA 90501 USA

Tel: 1-310-961-5500

Fax: 1-310-961-5511

Web: www.trendnet.com

Email: sales@trendnet.com

1-888-326-6061

