

# TRENDnet TFC-1000MSC - 2000 Mbit/s - 1000Base-T - 1000Base-LX - IEEE 802.3ab - IEEE 802.3z - Gigabit Ethernet - 1000 Mbit/s

1000Base-T-Port (RJ-45) - 1000Base-SX-Port (SC)



Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TRENDnet
Hersteller Art. Nr.	TFC-1000MSC
EAN/UPC	0710931504156

## Hauptmerkmale

	Allgemein
Maximale Datenübertragungsrate	2000 Mbit/s
Converter Eingangsschnittstelle	1000Base-T
Converter output Oberfläche	1000Base-LX
Optischer Kabelverbinder	SC
Übertragungstechnik	Verkabelt
Maximal mögliche Übertragungsstrecke	550 m
Wellenlänge	1310 nm
Kabel mode struktur	Multi-Modus
Produktfarbe	Grau
Zertifizierung	FCC,CE
Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	2,7 W