

TRENDnet TEG-MGBSX Mini-GBIC Multi-Mode SX Module (550M)

Artikelnummer	21.22.1075	TRENDNET
Hersteller	TRENDNET	
Hersteller-Art.-Nr.	TEG-MGBSX	
EAN (Einzelstück)	0710931501605	



Das TEG-MGBSX Mini-GBIC Multi-Mode Modul funktioniert mit Standard-Mini-GBIC Steckplätzen der meisten Switches. Dieses Multi-Mode Modul vom Typ LC überbrückt Entfernung bis zu 550m (1800 Fuß).

Erfüllt IEEE 802.3z Gigabit Ethernet Standards

Erfüllt ANSI Fiber Channel Standards

Small Form Factor Pluggable (SFP) Multi-Source Agreement (MSA) Ports

Unterstützt Datenrate bis zu 1,25 Gbps

Übertragungsentfernung bis zu 550 m (1800 Fuß)

Design des Metallgehäuses reduziert elektromagnetische Störung (EMI)

Duplex LC Optische Schnittstelle

Im laufenden Betrieb austauschbar

Geringer Stromverbrauch

Technische Daten

Hersteller

TRFNDNFT

Produkttyp	SFP-GBIC-Modul
Lieferumfang	TEG-MGBSX, Schnellinstallationsanleitung

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl der basisschaltenden RJ-45 Ethernet Ports	2
--	---

Anzahl Gigabit Ethernet (Kupfer) Anschlüsse	2
---	---

Datenübertragung

Max. Datenübertragungsrate	1 Gbit/s
----------------------------	----------

Management-Funktionen

Switch-Typ	Unmanaged network switch
------------	--------------------------

Weitere Spezifikationen

Übertragungstechnik	Verkabelt
---------------------	-----------

Eingangsspannung	3.3
------------------	-----

Design

Stapelbar	Nein
-----------	------

Produktfarbe	Silber
--------------	--------

Power over Ethernet (PoE)

Energie Über Ethernet (PoE)	Nein
-----------------------------	------

Unterstützung	
---------------	--