

TP-LINK Medienkonverter 100Base-TX - RJ-45, SC multi-mode, extern, bis zu 2 km

Artikelnummer 991021658

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der MC100CM ist ein Medienkonverter, der dazu konzipiert ist, 100BASE-FX-Fasermedien in 100Base-TX-Kupfermedien oder umgekehrt zu konvertieren. Der MC100CM wurde gemäß dem IEEE802.3u(10/100Base-TX)-Standard und dem 100Base-FX-Standard ausgelegt und für den Einsatz von Multimode-Glasfaserkabeln mit SC-Stecker vorgesehen. Der MC100CM unterstützt die langwellige (LX) Laser-Spezifikation bei einer Weiterleitungsrate, die der vollen Bandbreite entspricht. Er sendet und empfängt auf einer Wellenlänge von 1310 nm.

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Ethernet 10Base-T/100Base-TX - RJ-45, 1 x Ethernet 100Base-FX - SC multi-mode
Statusanzeiger	Link/Aktivität, Stromversorgung, Anschluß-Duplexmodus, Collision Status
Netzwerk - Formfaktor	Extern
Produkttyp	Medienkonverter
Netzwerk - Datenübertragungsrate	100 Mbps
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Netzwerk - Typ	Medienkonverter

Weitere Bilder

