

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tp-link-mc100cm-tp-link-mc100cm-konwerter-swiatlowodowy-multimodowy-p-305478.html>



## TPLINK MC100CM TP-Link MC100CM konwerter światłowodowy multimodowy

Cena brutto	<b>134,25 zł</b>
Cena netto	<b>109,14 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>1892524</b>
Kod producenta	<b>MC100CM</b>
Kod EAN	<b>6935364030391.00</b>

### Opis produktu

#### Opis

MC110CS to konwerter mediów przeznaczony do konwersji światłowodu 100BASE-FX na nośnik miedziany 100Base-TX lub odwrotnie. Zaprojektowany zgodnie ze standardami IEEE 802.3u 10/100Base-TX i 100Base-FX, MC110CS jest przeznaczony do użytku z jednomodowym kablem światłowodowym wykorzystującym złącze typu SC. MC110CS obsługuje specyfikację lasera długofalowego (LX) przy pełnej szybkości przesyłania danych. Pracuje przy długości fali 1310 nm zarówno przy nadawaniu, jak i odbieraniu danych.

Inne cechy tego modułu to możliwość używania go jako samodzielnego urządzenia (nie wymaga obudowy) lub z 19-calową obudową systemową TP-LINK, automatyczne MDI/MDI-X dla portu TX, automatyczna negocjacja trybu duplexu na porcie TX oraz diody LED stanu na panelu przednim. Przełącznik MC110CS umożliwi transmisję na duże odległości z wykorzystaniem światłowodu jednomodowego (do 20 km).

#### Najważniejsze punkty sprzedaży

- Automatyczna negocjacja 10/100 Mb/s i automatyczny MDI/MDI-X dla portu TX
- Zapewnia konfigurację przełącznika trybu transferu Half-Duplex / Full-Duplex dla portu FX
- Link Fault Passthrough i Far End Fault minimalizują straty spowodowane awarią łącza w odpowiednim czasie
- Wydłużenie odległości światłowodu do 2 km
- Łatwe do podglądu wskaźniki LED zapewniają status umożliwiając łatwe monitorowanie aktywności sieciowej
- Zewnętrzny zasilacz

Produkt:

Nazwa:

TPLINK MC100CM TP-Link MC100CM konwerter światłowodowy multimodowy

Opis:

TP-Link MC100CM - Światłowodowy konwerter mediów - 100Mb LAN - 10Base-T, 100Base-FX, 100Base-TX - RJ-45 / SC wielomodowy - do 2 km - 1310 nm  
6935364030391  
60 months

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Typ obudowy:

Praca w sieci

Technologia podłączania:

Rodzaj okablowania:

Protokół komunikacyjny danych:

Szybkość transmisji danych:

Długość fali optycznej:

Maks. zasięg transmisji:

Wskaźniki statusu:

Cechy:

Światłowodowy konwerter mediów  
Zewnętrzna

Przewodowa  
10Base-T, 100Base-FX, 100Base-TX  
10Mb LAN, 100Mb LAN

100 Mbps

1310 nm

2 km

Status kolizji, tryb duplexu portu, zasilanie, łącze/aktywność  
Sterowanie przepływem, autonegociacja, automatyczna  
funkcja uplink (auto MDI/MDI-X), tryb półduplexu, tryb

Zgodność z normami:	pełnego duplexu IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x Ethernet 10Base-T/100Base-TX - RJ-45 żeński 1 x Ethernet 100Base-FX - SC multi-mode
Różne	
Zgodność z normami:	FCC
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Wymiary i waga	
Szerokość:	9.5 cm
Głębokość:	7.3 cm
Wysokość:	2.7 cm
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10 - 90%

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.