

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tp-link-sfp-media-converter-omada-101001000-mbps-rj45-to-1000-mbps-sfp-slot-supporting-mini-gbic-modules-p-356121.html>



TP-LINK SFP Media converter Omada 10/100/1000 Mbps RJ45 to 1000 Mbps SFP Slot Supporting Mini GBIC Modules

Cena brutto	83,86 zł
Cena netto	68,18 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	48617598
Kod producenta	MC220L(UN)
Kod EAN	1210002611077

Opis produktu

Opis

Media konwerter MC220L umożliwia zamianę sygnału optycznego 1000BASE-SX/LX/LH na sygnał przewodzony kablem miedzianym 1000Base-T i w odwrotnym kierunku. Pracując zgodnie ze standardami IEEE802.3ab 1000Base-T oraz IEEE802.3z 1000Base-SX/LX/LH wykorzystuje wielo- lub jednomodowy kabel optyczny ze złączami LC. Urządzenie umożliwia odbiór i transmisję sygnału wielomodowego o długości fali 850 nm oraz sygnału jednomodowego o długości fali 1310 nm. Konwerter może pracować jako urządzenie wolnostojące, lub być montowane w szafie 19" TP-LINK. Port TX posiada funkcję automatycznego krosowania (Auto MDI/MDI-X). Na przednim panelu znajdują się wskaźniki LED informujące o stanie pracy urządzenia. Konwerter MC220L transmituje sygnał optyczny na odległość do 0,55 km wykorzystując kabel wielomodowy, oraz na odległość do 10 km wykorzystując kabel jednomodowy.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- Praca w trybie pełnego duplexu z prędkością 1000 Mb/s na obu portach: TX i FX
- Funkcja automatycznego krosowania przyłączy na porcie TX
- Przełącznik na konwerterze umożliwia wybór trybu pracy na porcie FX: Force (z wymuszoną prędkością) lub Auto (automatyczny)
- Port FX obsługuje podłączenie Hot Swap
- Zwiększenie dystansu sygnału światłowodowego do 0,55 km dla połączeń wielomodowych i do 10 km dla połączeń jednomodowych
- Diody LED informują o aktywności ruchu w sieci
- Zasilacz zewnętrzny

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Reklamacje:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Typ obudowy:

Praca w sieci

Technologia podłączenia:

Rodzaj okablowania:

Protokół komunikacyjny danych:

Wskaźniki statusu:

TP-LINK SFP Media converter Omada 10/100/1000 Mbps RJ45 to 1000 Mbps SFP Slot Supporting Mini GBIC Modules

TP-Link MC220L - Światłowodowy konwerter mediów - 1GbE - 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T, 1000Base-X - RJ-45 / SFP (mini-GBIC)

1210002611077

60 miesięcy w serwisie

Światłowodowy konwerter mediów

Zewnętrzna

Przewodowa

10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T, 1000Base-X

10Mb LAN, 100Mb LAN, 1GbE

Zasilanie, łącze/aktywność

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Cechy:	Sterowanie przepływem, automatyczna funkcja uplink (auto MDI/MDI-X), tryb pełnego duplexu
Zgodność z normami:	IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x Ethernet 1000Base-TX - RJ-45 żeński 1 x Ethernet 1000Base-X - SFP
Różne	
Zgodność z normami:	FCC, RoHS
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Zużycie energii w trybie aktywności:	1.7 wat
Wymiary i waga	
Szerokość:	9.4 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% nieskroplone

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