

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tplink-mc220l-tp-link-mc220l-konwerter-1000baset-rj45-1000basesxlx-lh-sfp-p-112400.html>

TPLINK MC220L TP-Link MC220L konwerter 1000BaseT (RJ45) - 1000BaseSX/LX/LH (SFP)



Cena brutto	83,87 zł
Cena netto	68,19 zł
Dostępność	Obecnie brak - zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	1892523
Kod producenta	MC220L
Kod EAN	6935364030476

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 umożliwi 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:

TPLINK MC220L TP-Link MC220L konwerter 1000BaseT (RJ45) - 1000BaseSX/LX/LH (SFP)

Opis:

TP-Link MC220L - Światłowodowy konwerter mediów - GigE - 1000Base-LX, 1000Base-SX, 1000Base-LH - RJ-45 / SFP (mini-GBIC) - do 10 km - 850 nm / 1310 nm - dla P/N: TL-MC1400 6935364030476 60 months

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Typ obudowy:

Praca w sieci

Technologia podłączania:

Rodzaj okablowania:

Protokół komunikacyjny danych:

Szybkość transmisji danych:

Długość fali optycznej:

Maks. zasięg transmisji:

Światłowodowy konwerter mediów
Zewnętrzna

Przewodowa
1000Base-LX, 1000Base-SX, 1000Base-LH
GigE
1 Gbps
850 nm / 1310 nm
10 km

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 IEEE 802.3z, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x
Zgodność z normami: Rozszerzenie / połączenie Gniazda rozszerzeń:	1 (całkowity) / 1 (wolna) x SFP (mini-GBIC) 1 x Ethernet 1000Base-T - RJ-45 żeński
Interfejsy: 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%
Informacja o kompatybilności	
Zaprojektowany dla:	P/N: TL-MC1400

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