



MC220L media konwerter 1xSFP GB 1xRJ45 1000M

Cena brutto	74,00 zł
Cena netto	60,16 zł
Numer katalogowy	35086718
Kod producenta	MC220L
Kod EAN	6935364030476

Opis produktu

MC220L media konwerter 1xSFP GB 1xRJ45 1000M

Media konwerter MC220L umożliwia zamianę sygnału optycznego 1000BASE-SX/LX na sygnał przewodzony kablem miedzianym 10/100/1000Base-T i w odwrotnym kierunku. Pracując zgodnie ze standardami IEEE802.3ab 1000Base-T oraz IEEE802.3z 1000Base-SX/LX wykorzystuje wiele lub jednomodowy kabel optyczny ze złączami LC. Urządzenie umożliwia odbiór i transmisję sygnału wielomodowego o długości fali 850nm, oraz sygnału jednomodowego o długości fali 1310nm.

Konwerter może pracować jako urządzenie wolnostojące lub być montowane w obudowie 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.

- 1 port RJ45 o prędkości 10/100/1000Mb/s z autonegocjacją i obsługą Auto-MDI/MDIX
- Zgodność ze standardami IEEE 802.3ab oraz IEEE 802.3z
- Port FX obsługuje połączenie hot-swap
- Zwiększenie dystansu sygnału światłowodowego do 0,55km dla połączeń wielomodowych i do 10km dla połączeń jednomodowych

- **Zastosowanie:** Sieciowy (LAN)
- **Porty wejścia:** 1 x SFP
- **Porty wyjścia:** 1 x Ethernet
- **Standardy:** 802.3ab,802.3x,802.3z
- **Funkcje specjalne:**

- Kontrola przepływu danych w trybie pełnego duplexu (standard IEEE 802.3x)

- Zwiększenie zasięgu transmisji światłowodowej do 0,55km dla połączeń wielomodowych i do 10km dla połączeń jednomodowych.

- **Kolor:** Czarny
- **Wymiary:** 94,5*73,0*27,0 mm