

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/tp-link-tl-mr105-router-bezprzewodowy-fast-ethernet-jedna-czestotliwosci-2-4-ghz-4g-bialy-p-248771.html>



TP-Link TL-MR105 router bezprzewodowy Fast Ethernet Jedna częstotliwości (2,4 GHz) 4G Biały

Cena	234,68 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRCRKS
Kod producenta	TL-MR105
Kod EAN	4895252503371

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Szerokość produktu:** 174 mm
- **Głębokość produktu:** 130 mm
- **Wysokość produktu:** 60 mm
- **Firewall:** Tak
- **Dostęp dla gości:** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** IPv4 SPI Firewall
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 64-bit WEP, WPA2-PSK, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Fast Ethernet
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Jedna częstotliwości (2,4 GHz)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 300 Mbit/s
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 300 Mbit/s
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
- **Klient DHCP:** Tak
- **Port USB:** Nie
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Konstrukcja anteny:** Wewnętrzny
- **Gniazdo karty SIM:** Tak
- **Typ połączenia WAN:** RJ-45

-
- **Ethernet WAN:** Tak
 - **Obsługiwane sieci 4G:** 850 MHz, 2100 MHz, 1800 MHz, 2600 MHz, 2500 MHz, 800 MHz, 2300 MHz, 900 MHz
 - **Standardy 3G:** DC-HSPA+, HSPA, HSDPA, UMTS
 - **Typ karty SIM:** NanoSIM
 - **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
 - **Generacja sieci mobilnej:** 4G
 - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** CE, RoHS

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ produktu:** Router biurkowy

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** DC

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 174 mm
- **Głębokość produktu:** 130 mm
- **Wysokość produktu:** 60 mm

Ochrona:

- **Firewall:** Tak
- **Dostęp dla gości:** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** IPv4 SPI Firewall
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 64-bit WEP, WPA2-PSK, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2

Cechy zarządzania:

- **Przycisk WPS:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%

Sieć:

- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Fast Ethernet
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 10 Mbit/s

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Częstotliwość Wi-Fi:** Jedna częstotliwości (2,4 GHz)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 300 Mbit/s

-
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b
 - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n)
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 300 Mbit/s

Protokoły:

- **Serwer DHCP:** Tak
- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
- **Klient DHCP:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Port USB:** Nie
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak

Antena:

- **Konstrukcja anteny:** Wewnętrzny

Połączenie WAN:

- **Gniazdo karty SIM:** Tak
- **Typ połączenia WAN:** RJ-45
- **Ethernet WAN:** Tak

Sieć komórkowa:

- **Obsługiwane sieci 4G:** 850 MHz, 2100 MHz, 1800 MHz, 2600 MHz, 2500 MHz, 800 MHz, 2300 MHz, 900 MHz
- **Standardy 3G:** DC-HSPA+, HSPA, HSDPA, UMTS
- **Typ karty SIM:** NanoSIM
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Generacja sieci mobilnej:** 4G

Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** CE, RoHS