

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-tp-link-archer-mr202-p-174533.html>

Router TP-Link Archer MR202

Cena	262,24 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	KILTPLR4G0038
Kod producenta	MR202
Kod EAN	8885020625745
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** LAN, Zasilanie, Sieć WAN, WLAN
- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Prąd wyjściowy:** 1 A
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Głębokość produktu:** 124,5 mm
- **Szerokość produktu:** 174 mm
- **Wysokość produktu:** 33,5 mm
- **Oprogramowanie do stałych inspekcji pakietów:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 128-bit WEP, WPA, WPA2, WPA2-PSK, 64-bit WEP, WPA-PSK
- **Dostęp dla gości:** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** IP and MAC Address Binding
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Stałe IP:** Tak
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Protokół Point-to-point over Ethernet (PPPoE):** Tak
- **Dynamiczny adres IP:** Tak
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Fast Ethernet
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 7, Windows 8.1, Windows XP, Windows Vista, Windows NT, Windows 2000, Windows 98SE, Windows 8
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwane przeglądarki:** Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)

-
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 300 Mbit/s
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 433 Mbit/s
 - **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac)
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 733 Mbit/s
 - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
 - **Klient DHCP:** Tak
 - **Obsługiwane protokoły sieciowe:** IPv4, IPv6
 - **Serwer DHCP:** Tak
 - **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
 - **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 3
 - **Gniazdo/gniazda karty pamięci:** Nie
 - **Port USB:** Nie
 - **Ilość portów Ethernet LAN/WAN:** 1
 - **Moc nadawania:** <20dBm(2.4G); <23dBm(5G)
 - **Ilość anten:** 2
 - **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
 - **Ethernet WAN:** Tak
 - **DSL WAN:** Nie
 - **Gniazdo karty SIM:** Tak
 - **Typ połączenia WAN:** RJ-45
 - **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
 - **Obsługiwane sieci 4G:** 800 MHz, 2300 MHz, 700 MHz, 2600 MHz, 2500 MHz, 850 MHz, 1800 MHz, 900 MHz, 2100 MHz
 - **3G:** Tak
 - **Standardy 3G:** UMTS, HSPA
 - **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
 - **Obsługiwane pasma UMTS:** 2100 MHz, 900, 850
 - **4G:** Tak
 - **Generacja sieci mobilnej:** 4G
 - **Ostrzeżenia:** Nie demontować urządzenia samodzielnie, grozi to porażeniem prądem., Nie narażać urządzenia na działanie wody lub wilgoci., Nie wystawiać urządzenia na skrajne temperatury.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** LAN, Zasilanie, Sieć WAN, WLAN
- **Typ produktu:** Router biurkowy

Moc:

- **Prąd wyjściowy:** 1 A
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Napięcie operacyjne:** 12 V

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 124,5 mm
- **Szerokość produktu:** 174 mm
- **Wysokość produktu:** 33,5 mm

Ochrona:

- **Oprogramowanie do stałych inspekcji pakietów:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 128-bit WEP, WPA, WPA2, WPA2-PSK, 64-bit WEP, WPA-PSK
- **Dostęp dla gości:** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** IP and MAC Address Binding
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak

Cechy zarządzania:

-
- **Przycisk reset:** Tak
 - **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
 - **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Stałe IP:** Tak
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Protokół Point-to-point over Ethernet (PPPoE):** Tak
- **Dynamiczny adres IP:** Tak
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Fast Ethernet
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows 7, Windows 8.1, Windows XP, Windows Vista, Windows NT, Windows 2000, Windows 98SE, Windows 8
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwane przeglądarki:** Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0

Zawartość opakowania:

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

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 300 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 433 Mbit/s
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 733 Mbit/s
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)

Protokoły:

- **Klient DHCP:** Tak
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** IPv4, IPv6
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak

Porty i interfejsy:

- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 3
- **Gniazdo/gniazda karty pamięci:** Nie
- **Port USB:** Nie
- **Ilość portów Ethernet LAN/WAN:** 1

Antena:

- **Moc nadawania:** <20dBm(2.4G); <23dBm(5G)
- **Ilość anten:** 2
- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny

Połączenie WAN:

- **Ethernet WAN:** Tak
- **DSL WAN:** Nie
- **Gniazdo karty SIM:** Tak
- **Typ połączenia WAN:** RJ-45
- **Połączenie USB 3G/4G:** Nie

Sieć komórkowa:

- **Obsługiwane sieci 4G:** 800 MHz, 2300 MHz, 700 MHz, 2600 MHz, 2500 MHz, 850 MHz, 1800 MHz, 900 MHz, 2100 MHz
- **3G:** Tak
- **Standardy 3G:** UMTS, HSPA
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Obsługiwane pasma UMTS:** 2100 MHz, 900, 850
- **4G:** Tak
- **Generacja sieci mobilnej:** 4G

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie demontować urządzenia samodzielnie, grozi to porażeniem prądem., Nie narażać urządzenia na działanie wody lub wilgoci., Nie wystawiać urządzenia na skrajne temperatury.