

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-bezprzewodowy-tp-link-archer-mr600-kolor-czarny-p-174574.html>



Router bezprzewodowy TP-LINK Archer MR600 (kolor czarny)

| | |
|------------------|----------------------------|
| Cena | 503,07 zł |
| Dostępność | Dostępny duża ilość |
| Numer katalogowy | KILTPLR4G0020 |
| Kod producenta | Archer MR600 |
| Kod EAN | 6935364089832 |
| PKWiU | 26.30.23.0 |

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** LAN, Zasilanie, WLAN
- **Możliwość montażu na ścianie:** Nie
- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny, DC
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Prąd wyjściowy:** 1,5 A
- **Szerokość produktu:** 229 mm
- **Wysokość produktu:** 37 mm
- **Głębokość produktu:** 160 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 128-bit WEP, WPA, 64-bit WEP, WPA2-PSK, WPA2, WPA-PSK
- **Filtrowanie:** Tak
- **Oprogramowanie do stałych inspekcji pakietów:** Tak
- **Filtrowanie URL:** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** Domain Filter, IP, MAC Address Binding
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak
- **Kontrola rodzicielska:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Dostęp dla gości:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Liczba sieci gościnnych (5 GHz):** 1
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak

-
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
 - **Szerokość opakowania:** 307 mm
 - **Głębokość opakowania:** 223 mm
 - **Wysokość opakowania:** 70 mm
 - **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
 - **Zasilacz sieciowy:** Tak
 - **Przewody:** LAN (RJ-45)
 - **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
 - **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a
 - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 867 Mbit/s
 - **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 867 Mbit/s
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 300 Mbit/s
 - **Klient DHCP:** Tak
 - **Obsługiwane protokoły sieciowe:** IPv4, IPv6
 - **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
 - **Protokół wybierania drogi:** IP
 - **Serwer DHCP:** Tak
 - **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
 - **Gniazdo/gniazda karty pamięci:** Nie
 - **Port USB:** Nie
 - **Ilość anten:** 2
 - **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
 - **Zdemowalna antena (anteny):** Tak
 - **Ethernet WAN:** Tak
 - **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
 - **DSL WAN:** Nie
 - **Typ połączenia WAN:** RJ-45
 - **Gniazdo karty SIM:** Tak
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
 - **4G:** Tak
 - **3G:** Tak
 - **Generacja sieci mobilnej:** 4G
 - **Obsługiwane pasma 3G:** 850 MHz, 900 MHz, 2100 MHz
 - **Obsługiwane sieci 4G:** 800 MHz, 2300 MHz, 1800 MHz, 2600 MHz, 2500 MHz, 900 MHz, 700 MHz, 850 MHz, 2100 MHz
 - **Standardy 3G:** UMTS, HSPA+, HSPA
 - **Typ karty SIM:** MicroSIM
 - **5G:** Nie
 - **usługa Dual SIM:** Nie
 - **Standardy 4G:** LTE
 - **Ostrzeżenia:** Nie narażać urządzenia na działanie wody lub wilgoci., Nie wystawiać urządzenia na skrajne temperatury., Nie demontować urządzenia samodzielnie, grozi to porażeniem prądem.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** LAN, Zasilanie, WLAN
- **Możliwość montażu na ścianie:** Nie
- **Typ produktu:** Router biurkowy

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50 - 60 Hz
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny, DC
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Prąd wyjściowy:** 1,5 A

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 229 mm
- **Wysokość produktu:** 37 mm
- **Głębokość produktu:** 160 mm

Ochrona:

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

Cechy zarządzania:

- **Przycisk reset:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Liczba sieci gościnnych (5 GHz):** 1
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Szerokość opakowania:** 307 mm
- **Głębokość opakowania:** 223 mm
- **Wysokość opakowania:** 70 mm
- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.

Zawartość opakowania:

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

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 867 Mbit/s
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 867 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 300 Mbit/s

Protokoły:

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

Porty i interfejsy:

- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
- **Gniazdo/gniazda karty pamięci:** Nie
- **Port USB:** Nie

Antena:

- **Ilość anten:** 2
- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
- **Zdemowalna antena (anteny):** Tak

Połączenie WAN:

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

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Sieć komórkowa:

- **4G:** Tak
- **3G:** Tak
- **Generacja sieci mobilnej:** 4G
- **Obsługiwane pasma 3G:** 850 MHz, 900 MHz, 2100 MHz
- **Obsługiwane sieci 4G:** 800 MHz, 2300 MHz, 1800 MHz, 2600 MHz, 2500 MHz, 900 MHz, 700 MHz, 850 MHz, 2100 MHz
- **Standardy 3G:** UMTS, HSPA+, HSPA
- **Typ karty SIM:** MicroSIM
- **5G:** Nie
- **usługa Dual SIM:** Nie
- **Standardy 4G:** LTE

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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