

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	<b>554,73 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>KILTPLR4G0020</b>
Kod producenta	<b>Archer MR600</b>
Kod EAN	<b>6935364089832</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### 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 jakość 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
- **Obsługiwany 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.