

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-tp-link-archer-ax72-pro-p-174686.html>

## Router TP-LINK Archer AX72 PRO



Cena	<b>444,95 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>KILTPLROU0117</b>
Kod producenta	<b>Archer AX72 PRO</b>
Kod EAN	<b>4897098686775</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Liczba rdzeni procesora:** 2
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 1000 MHz
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Typ produktu:** Router stacjonarny/polowy
- **Lampka kontrolna:** Tak
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Wysokość produktu:** 49,2 mm
- **Szerokość produktu:** 272,5 mm
- **Głębokość produktu:** 147,2 mm
- **Zabezpieczenie firewall:** SPI Firewall
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak
- **Kontrola rodzicielska:** Tak
- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, WPA, WPA3
- **Dostęp dla gości:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Oprogramowanie do stałych inspekcji pakietów:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Serwer VPN:** OpenVPN, PPTP
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Wbudowany serwer FTP:** Tak
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Udostępnianie USB:** Tak
- **Liczba sieci gościnnych (5 GHz):** 1
- **Serwer medialny:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Trasa statyczna:** Tak
- **Obsługa Samby (pamięć masowa):** Tak
- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Dołączona antena:** Tak

- 
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
  - **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
  - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
  - **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
  - **Wysoka moc:** Tak
  - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 4804 Mbit/s
  - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
  - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 574 Mbit/s
  - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 4804 Mbit/s
  - **Klient DHCP:** Tak
  - **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
  - **Serwer DHCP:** Tak
  - **Port USB:** Tak
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 5
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
  - **Ilość anten:** 6
  - **Typ anteny:** 3x3
  - **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
  - **Typ połączenia WAN:** RJ-45
  - **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
  - **Ethernet WAN:** Tak
  - **Gniazdo karty SIM:** Nie
  - **DSL WAN:** Nie

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Liczba rdzeni procesora:** 2
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 1000 MHz

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Typ produktu:** Router stacjonarny/polowy
- **Lampka kontrolna:** Tak

### Moc:

- **Rodzaj zasilania:** DC

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 49,2 mm
- **Szerokość produktu:** 272,5 mm
- **Głębokość produktu:** 147,2 mm

### Ochrona:

- **Zabezpieczenie firewall:** SPI Firewall
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak
- **Kontrola rodzicielska:** Tak
- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, WPA, WPA3
- **Dostęp dla gości:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Oprogramowanie do stałych inspekcji pakietów:** Tak

### Cechy zarządzania:

- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak

### Warunki pracy:

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

#### Sieć:

- **Serwer VPN:** OpenVPN, PPTP
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Wbudowany serwer FTP:** Tak
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Udostępnianie USB:** Tak
- **Liczba sieci gościnnych (5 GHz):** 1
- **Serwer medialny:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Trasa statyczna:** Tak
- **Obsługa Samby (pamięć masowa):** Tak

#### Dane opakowania:

- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.

#### Zawartość opakowania:

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

#### Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Wysoka moc:** Tak
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 4804 Mbit/s
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 574 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 4804 Mbit/s

#### Protokoły:

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

#### Porty i interfejsy:

- **Port USB:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 5
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1

#### Antena:

- **Ilość anten:** 6
- **Typ anteny:** 3x3
- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny

#### Połączenie WAN:

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

