

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-tp-link-archer-ax73-p-174838.html>

## Router TP-LINK Archer AX73



Cena	<b>585,73 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>KILTPLROU0089</b>
Kod producenta	<b>Archer AX73</b>
Kod EAN	<b>6935364010263</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 1500 MHz
- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Liczba rdzeni procesora:** 3
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Typ produktu:** Przenośny router
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Prąd wyjściowy:** 2,5 A
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Głębokość produktu:** 147,2 mm
- **Szerokość produktu:** 272,5 mm
- **Wysokość produktu:** 49,2 mm
- **Firewall:** Tak
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Kontrola rodzicielska:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak
- **Oprogramowanie do stałych inspekcji pakietów:** Tak
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Filtrowanie:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, WPA, WPA2-Enterprise, WPA3, WPA-Enterprise
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Technologia Intelligent mesh:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Serwer medialny:** Tak
- **Obsługa Samby (pamięć masowa):** Tak
- **Wbudowany serwer FTP:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Liczba sieci gościnnych (5 GHz):** 1
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak

- 
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
  - **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11g
  - **Szerokość opakowania:** 124 mm
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 800 g
  - **Wysokość opakowania:** 38 mm
  - **Głębokość opakowania:** 310 mm
  - **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
  - **Zasilacz sieciowy:** Tak
  - **Przewody:** LAN (RJ-45)
  - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 4804 Mbit/s
  - **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
  - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 574 Mbit/s
  - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
  - **Modulacja:** OFDM, 1024-QAM
  - **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac)
  - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 5400 Mbit/s
  - **Certyfikaty zgodności:** Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS, CE
  - **Obsługiwane protokoły sieciowe:** IPv4, IPv6
  - **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
  - **Klient DHCP:** Tak
  - **Port USB:** Tak
  - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
  - **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
  - **Ilość anten:** 6
  - **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
  - **DSL WAN:** Nie
  - **Typ połączenia WAN:** RJ-45
  - **Gniazdo karty SIM:** Nie
  - **Ethernet WAN:** Tak
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
  - **Ilość sztuk:** 1
  - **Ostrzeżenia:** Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem., Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem., Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.
  - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 1500 MHz
- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Liczba rdzeni procesora:** 3

### Konstrukcja:

- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Typ produktu:** Przenośny router
- **Kolor produktu:** Czarny

### Moc:

- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Prąd wyjściowy:** 2,5 A
- **Rodzaj zasilania:** DC

### Waga i rozmiary:

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

### Ochrona:

- **Firewall:** Tak
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak

- 
- **Obsługa DMZ:** Tak
  - **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
  - **Kontrola rodzicielska:** Tak
  - **Filtrowanie adresów IP:** Tak
  - **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak
  - **Oprogramowanie do stałych inspekcji pakietów:** Tak
  - **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
  - **Filtrowanie:** Tak
  - **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, WPA, WPA2-Enterprise, WPA3, WPA-Enterprise

#### Cechy zarządzania:

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

#### Warunki pracy:

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

#### Sieć:

- **Serwer medialny:** Tak
- **Obsługa Samby (pamięć masowa):** Tak
- **Wbudowany serwer FTP:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Liczba sieci gościnnych (5 GHz):** 1
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11g

#### Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 124 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 800 g
- **Wysokość opakowania:** 38 mm
- **Głębokość opakowania:** 310 mm

#### Zawartość opakowania:

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

#### Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 4804 Mbit/s
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 574 Mbit/s
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Modulacja:** OFDM, 1024-QAM
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 5400 Mbit/s

#### Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** Federalna Komisja Łączności (FCC), RoHS, CE

#### Protokoły:

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

**Porty i interfejsy:**

- **Port USB:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4

**Antena:**

- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
- **Ilość anten:** 6

**Połączenie WAN:**

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

**Dane logistyczne:**

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Ilość sztuk:** 1

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem., Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem., Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.

**Zrównoważony rozwój:**

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak