

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-tp-link-archer-ax53-p-174738.html>

Router TP-LINK Archer AX53

Cena	242,31 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	KILTPLROU0109
Kod producenta	AX53
Kod EAN	4897098683088
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Intel® inside:** Tak
- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** LAN, Zasilanie, Status, Sieć WAN
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Prąd wyjściowy:** 2 A
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Wysokość produktu:** 41,6 mm
- **Szerokość produktu:** 260,2 mm
- **Głębokość produktu:** 135 mm
- **Dostęp dla gości:** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** DoS, SPI
- **Firewall:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Obsługa jakość serwisu (QoS):** Tak
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ax, IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Obsługiwane przeglądarki:** Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0
- **Zgodny z Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 10, Windows NT, Windows 8.1, Windows XP, Windows 2000, Windows 98SE, Windows 7, Windows 8
- **Obsługiwany systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 574 Mbit/s
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 2402 Mbit/s

-
- **Klient DHCP:** Tak
 - **Obsługiwane protokoły sieciowe:** IPv4, IPv6
 - **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
 - **Serwer DHCP:** Tak
 - **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
 - **Port USB:** Nie
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
 - **Gniazdo/gniazda karty pamięci:** Nie
 - **Moc nadawania:** CE: <20dBm (2.4GHz); <23dBm (5.15GHz~5.35GHz); <30dBm (5.47GHz~5.725GHz) FCC: <30dBm (2.4GHz & 5.15GHz~5.25GHz&5.725GHz~5.825GHz)
 - **Ilość anten:** 4
 - **Typ anteny:** Zewnętrzny
 - **Typ połączenia WAN:** RJ-45
 - **Gniazdo karty SIM:** Nie
 - **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
 - **Ethernet WAN:** Tak
 - **DSL WAN:** Nie
 - **4G:** Nie
 - **3G:** Nie
 - **Generacja sieci mobilnej:** 4G

Specyfikacja:

Cechy:

- **Intel® inside:** Tak

Konstrukcja:

- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** LAN, Zasilanie, Status, Sieć WAN

Moc:

- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Prąd wyjściowy:** 2 A
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 41,6 mm
- **Szerokość produktu:** 260,2 mm
- **Głębokość produktu:** 135 mm

Ochrona:

- **Dostęp dla gości:** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** DoS, SPI
- **Firewall:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak

Cechy zarządzania:

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

Warunki pracy:

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

Sieć:

-
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ax, IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
 - **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
 - **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
 - **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Przekierowanie portów:** Tak

Wymagania systemowe:

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

Dane opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 574 Mbit/s
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 2402 Mbit/s

Protokoły:

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

Porty i interfejsy:

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

Antena:

- **Moc nadawania:** CE: <20dBm (2.4GHz); <23dBm (5.15GHz~5.35GHz); <30dBm (5.47GHz~5.725GHz) FCC: <30dBm (2.4GHz & 5.15GHz~5.25GHz&5.725GHz~5.825GHz)
- **Ilość anten:** 4
- **Typ anteny:** Zewnętrzny

Połączenie WAN:

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

Sieć komórkowa:

- **4G:** Nie
- **3G:** Nie
- **Generacja sieci mobilnej:** 4G