

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-tp-link-archer-axe75-p-174829.html>

Router TP-Link Archer AXE75



Cena	503,07 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	KILTPLROU0136
Kod producenta	Archer AXE75
Kod EAN	4897098687482
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Taktowanie procesora:** 1700 MHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Zasilanie, Sieć WAN, WLAN
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Prąd wyjściowy:** 2,5 A
- **Szerokość produktu:** 272,5 mm
- **Wysokość produktu:** 49,2 mm
- **Głębokość produktu:** 147,2 mm
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** SPI Firewall
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA, WPA3, WPA-Enterprise, WPA2
- **Dostęp dla gości:** Tak
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak
- **Filtrowanie URL:** Tak
- **Zabezpieczenie DDoS:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Technologia MU-MIMO:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11a, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11ac
- **Wbudowany serwer FTP:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 2500 Mbit/s
- **Przekazywanie VPN:** Tak
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak

- **Trasa statyczna:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Serwer medialny:** Tak
- **Liczba sieci gościnnych (5 GHz):** 1
- **Serwer VPN:** OpenVPN Server
- **Obsługa Samby (pamięć masowa):** Tak
- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
- **Głębokość opakowania:** 265 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,53 kg
- **Wysokość opakowania:** 120 mm
- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **Szerokość opakowania:** 328 mm
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (trzecie pasmo):** 2402 Mbit/s
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 2402 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 574 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 5400 Mbit/s
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Trójpasnowy (2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz)
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, Federalna Komisja Łączności (FCC)
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Klient DHCP:** Tak
- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** IPv4, IPv6
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 5
- **Port USB:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Zdemowalna antena (anteny):** Tak
- **Moc nadawania:** FCC: ≤29dBm (2.4 GHz), ≤28dBm (5 GHz), ≤22dBm (6 GHz) CE: ≤17dBm (2.4 GHz), ≤27dBm (5 GHz), ≤20dBm (6 GHz)
- **Ilość anten:** 6
- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
- **DSL WAN:** Nie
- **Ethernet WAN:** Tak
- **Gniazdo karty SIM:** Nie
- **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
- **Typ połączenia WAN:** RJ-45
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Ostrzeżenia:** Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem., Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem., Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Cechy:

- **Taktowanie procesora:** 1700 MHz
- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Procesor wbudowany:** Tak

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** Zasilanie, Sieć WAN, WLAN
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak

Moc:

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

Waga i rozmiary:

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

Ochrona:

- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** SPI Firewall
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA, WPA3, WPA-Enterprise, WPA2
- **Dostęp dla gości:** Tak
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak
- **Filtrowanie URL:** Tak
- **Zabezpieczenie DDoS:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Obsługa jakość serwisu (QoS):** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Technologia MU-MIMO:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%

Sieć:

- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11a, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11ac
- **Wbudowany serwer FTP:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 2500 Mbit/s
- **Przekazywanie VPN:** Tak
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Trasa statyczna:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Serwer medialny:** Tak
- **Liczba sieci gościnnych (5 GHz):** 1
- **Serwer VPN:** OpenVPN Server
- **Obsługa Samby (pamięć masowa):** Tak
- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 265 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,53 kg
- **Wysokość opakowania:** 120 mm
- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **Szerokość opakowania:** 328 mm

Zawartość opakowania:

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

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

-
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (trzecie pasmo):** 2402 Mbit/s
 - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 6 (802.11ax)
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 2402 Mbit/s
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 574 Mbit/s
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 5400 Mbit/s
 - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
 - **Częstotliwość Wi-Fi:** Trójpasnowy (2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz)

Certyfikaty:

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

Protokoły:

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

Porty i interfejsy:

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

Antena:

- **Zdemowalna antena (anteny):** Tak
- **Moc nadawania:** FCC: ≤29dBm (2.4 GHz), ≤28dBm (5 GHz), ≤22dBm (6 GHz) CE: ≤17dBm (2.4 GHz), ≤27dBm (5 GHz), ≤20dBm (6 GHz)
- **Ilość anten:** 6
- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny

Połączenie WAN:

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

Dane logistyczne:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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

Zrównoważony rozwój:

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