

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-tp-link-archer-a8-p-174680.html>

Router TP-Link Archer A8

Cena	181,20 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	KILTPLROU0150
Kod producenta	Archer A8
Kod EAN	6935364089641
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Taktowanie procesora:** 1200 MHz
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Liczba rdzeni procesora:** 1
- **Typ produktu:** Przenośny router
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Wysokość produktu:** 32,5 mm
- **Głębokość produktu:** 160,6 mm
- **Szerokość produktu:** 243 mm
- **Filtrowanie:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA-Enterprise, WPA2, WPA, WPA2-Enterprise, WEP
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Filtrowanie URL:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Technologia Inteligent mesh:** 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
- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ac, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Liczba sieci gościnnych (5 GHz):** 1
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 1900 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 600 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 1300 Mbit/s
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Certyfikaty zgodności:** RoHS
- **Klient DHCP:** Tak
- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak

-
- **Serwer DHCP:** Tak
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
 - **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
 - **Ilość anten:** 3
 - **Ethernet WAN:** Tak
 - **Typ połączenia WAN:** RJ-45

Specyfikacja:

Cechy:

- **Taktowanie procesora:** 1200 MHz
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Liczba rdzeni procesora:** 1

Konstrukcja:

- **Typ produktu:** Przenośny router
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** DC

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 32,5 mm
- **Głębokość produktu:** 160,6 mm
- **Szerokość produktu:** 243 mm

Ochrona:

- **Filtrowanie:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA-Enterprise, WPA2, WPA, WPA2-Enterprise, WEP
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Filtrowanie URL:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak

Cechy zarządzania:

- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Technologia Inteligent mesh:** 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:

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

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 1900 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 600 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 1300 Mbit/s
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS

Protokoły:

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

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4

Antena:

- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
- **Ilość anten:** 3

Połączenie WAN:

- **Ethernet WAN:** Tak
- **Typ połączenia WAN:** RJ-45