

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/tp-link-archer-vx1800v-router-bezprzewodowy-gigabit-ethernet-dual-band-2-4-ghz-5-ghz-czarny-p-174787.html>



## TP-Link Archer VX1800v router bezprzewodowy Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Czarny

Cena	<b>343,87 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRFIU9</b>
Kod producenta	<b>1722109</b>
Kod EAN	<b>4895252503821</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Diody LED:** LAN, Zasilanie, Sieć WAN
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Głębokość produktu:** 135 mm
- **Szerokość produktu:** 260,2 mm
- **Wysokość produktu:** 41,6 mm
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Kontrola rodzicielska:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA-Personal, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA2-Personal, WPA2-Enterprise, WPA3, WPA-Enterprise
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Technologia Inteligent mesh:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Automatyczny wybór kanału:** Tak
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Liczba sieci gościnnych (5 GHz):** 1
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Trasa statyczna:** Tak
- **Liczba tuneli vpn:** 10
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ab, IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.3u, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ax, IEEE 802.3, IEEE 802.11ac
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

- 
- **Przewody:** LAN (RJ-45), Telefon (RJ-11)
  - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
  - **Zasilacz sieciowy:** Tak
  - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 574 Mbit/s
  - **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
  - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax)
  - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
  - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 1800 Mbit/s
  - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 1201 Mbit/s
  - **Certyfikaty zgodności:** RoHS, CE
  - **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
  - **Serwer DHCP:** Tak
  - **Klient DHCP:** Tak
  - **Port USB:** Tak
  - **Liczba portów RJ-11:** 2
  - **Liczba portów USB 2.0:** 1
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
  - **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
  - **Ilość anten:** 4
  - **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
  - **DSL WAN:** Tak
  - **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
  - **Gniazdo karty SIM:** Nie
  - **Ethernet WAN:** Tak
  - **Typ połączenia WAN:** RJ-11, RJ-45
  - **Ostrzeżenia:** Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem., Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych., Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem.
  - **VDSL2:** Tak
  - **ADSL:** Tak
  - **ADSL2:** Tak
  - **ADSL2 +:** Tak
  - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

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

### Moc:

- **Rodzaj zasilania:** DC

### Waga i rozmiary:

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

### Ochrona:

- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Kontrola rodzicielska:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA-Personal, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA2-Personal, WPA2-Enterprise, WPA3, WPA-Enterprise

### Cechy zarządzania:

- **Przycisk WPS:** Tak
- **Technologia Inteligent mesh:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **MIMO:** Tak

---

#### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

#### Sieć:

- **Automatyczny wybór kanału:** Tak
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Liczba sieci gościnnych (5 GHz):** 1
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Trasa statyczna:** Tak
- **Liczba tuneli vpn:** 10
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ab, IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.3u, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ax, IEEE 802.3, IEEE 802.11ac
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s

#### Dane opakowania:

- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **Rodzaj opakowania:** Pudełko

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** LAN (RJ-45), Telefon (RJ-11)
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak

#### 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 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 1800 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 1201 Mbit/s

#### Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** RoHS, CE

#### Protokoły:

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

#### Porty i interfejsy:

- **Port USB:** Tak
- **Liczba portów RJ-11:** 2
- **Liczba portów USB 2.0:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak

#### Antena:

- **Ilość anten:** 4
- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny

#### Połączenie WAN:

- 
- **DSL WAN:** Tak
  - **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
  - **Gniazdo karty SIM:** Nie
  - **Ethernet WAN:** Tak
  - **Typ połączenia WAN:** RJ-11, RJ-45

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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

**Funkcje DSL:**

- **VDSL2:** Tak
- **ADSL:** Tak
- **ADSL2:** Tak
- **ADSL2 +:** Tak

**Zrównoważony rozwój:**

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