

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-tp-link-vr400-3g-4g-usb-ads1-ads12-vdsl2-2-4-ghz-5-ghz-p-174813.html>



## Router TP-LINK VR400 (3G/4G USB, ADSL, ADSL2+, VDSL2; 2,4 GHz, 5 GHz)

Cena	<b>289,97 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>KILTPLROU0081</b>
Kod producenta	<b>VR400</b>
Kod EAN	<b>6935364089689</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Prąd wyjściowy:** 1 A
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Głębokość produktu:** 124,6 mm
- **Szerokość produktu:** 215,6 mm
- **Wysokość produktu:** 31,6 mm
- **Dostęp dla gości:** Tak
- **Kontrola rodzicielska:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK, 128-bit WEP, WPA, 64-bit WEP
- **Filtrowanie:** Tak
- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak
- **Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Technologia Inteligent mesh:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
- **Liczba sieci gościnnych (5 GHz):** 1
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3u, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.3, IEEE 802.11a, IEEE 802.3ab, IEEE 802.11ac
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Szerokość opakowania:** 124 mm
- **Głębokość opakowania:** 266 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 580 g
- **Wysokość opakowania:** 38 mm
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)

- 
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
  - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 867 Mbit/s
  - **Standardy Wi-Fi:** 802.11a
  - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 300 Mbit/s
  - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 867 Mbit/s
  - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
  - **Serwer DHCP:** Tak
  - **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
  - **Klient DHCP:** Tak
  - **Liczba portów RJ-11:** 1
  - **Port USB:** Tak
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
  - **Liczba portów USB 2.0:** 1
  - **Ilość anten:** 2
  - **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
  - **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
  - **Typ połączenia WAN:** RJ-45
  - **Ethernet WAN:** Tak
  - **Gniazdo karty SIM:** Nie
  - **DSL WAN:** Tak
  - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
  - **Ilość sztuk:** 1
  - **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.
  - **ADSL2:** Tak
  - **ADSL:** Tak
  - **ADSL2 +:** Tak
  - **VDSL2:** Tak

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Kolor produktu:** Czarny

### Moc:

- **Prąd wyjściowy:** 1 A
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Rodzaj zasilania:** DC

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 124,6 mm
- **Szerokość produktu:** 215,6 mm
- **Wysokość produktu:** 31,6 mm

### Ochrona:

- **Dostęp dla gości:** Tak
- **Kontrola rodzicielska:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK, 128-bit WEP, WPA, 64-bit WEP
- **Filtrowanie:** Tak
- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak

### Cechy zarządzania:

- **Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Technologia Inteligent mesh:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak

---

## Sieć:

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

## Dane opakowania:

- **Szerokość opakowania:** 124 mm
- **Głębokość opakowania:** 266 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 580 g
- **Wysokość opakowania:** 38 mm

## Zawartość opakowania:

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

## Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 867 Mbit/s
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11a
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 300 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 867 Mbit/s
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)

## Protokoły:

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

## Porty i interfejsy:

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

## Antena:

- **Ilość anten:** 2
- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny

## Połączenie WAN:

- **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
- **Typ połączenia WAN:** RJ-45
- **Ethernet WAN:** Tak
- **Gniazdo karty SIM:** Nie
- **DSL 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., Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych., Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem.

**Funkcje DSL:**

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