

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-archer-vr2100-p-53948.html>

## TP-Link Archer VR2100

Cena brutto	<b>468 zł</b>
Cena netto	<b>380 zł</b>
Cena poprzednia	<b>561 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>Archer VR2100</b>
Kod EAN	<b>6935364086909</b>
Producent	<b>TP-Link</b>

### Opis produktu

**TP-Link Archer VR2100**

#### Specyfikacja techniczna

- Zarządzanie: **aplikacja (Android) aplikacja (iOS) WWW**
- Funkcje urządzenia: **modem ADSL router ADSL router DSL**
- Grupa produktowa: **Routery TP-Link**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **TP-Link**
- Standard: **Wi-Fi 5 (802.11a/b/g/n/ac)**
- Tryb pracy: **router**
- Zastosowanie: **domowy**
- Ilość połączeń VPN: **10**
- Obsługa VPN: **tak**
- Obsługa modemów USB: **tak**
- Odkręcana antena: **tak**
- Rodzaj anteny: **zewnętrzna**
- Wymiary: **216 x 164 x 36.8 mm**
- Zasilanie: **zasilacz AC**
- Częstotliwość: **2.4 GHz 5 GHz**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.3 IEEE 802.3ab IEEE 802.3u**
- Szybkość dla 2.4 GHz: **300 Mbps**
- Szybkość dla 5 GHz: **1733 Mbps**
- Szyfrowanie: **64/128-bit WEP WPA WPA-PSK WPA2 WPA2-PSK**
- Interfejsy LAN: **RJ-45**
- Interfejsy WAN: **1 x 10/100/1000 Mb/s 1 x USB 3.0 ADSL2/2+ (RJ11)**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **4 szt.**
- Liczba portów WAN: **3 szt.**
- Standard ADSL: **VDSL2 | ADSL2+ | ADSL2 | ADSL**
- Wbudowany modem ADSL: **tak**
- Wbudowany przełącznik [switch]: **tak**
- Złącza: **1 x RJ11 x RJ45 (LAN/WAN) 1 x USB 3.0 3 x RJ45**
- Nazwa producenta / importera: **TP-Link TP-Link Polska sp. z o.o. Ożarowska 40/42 05-850 Duchnice Polska PL**
- Email: **support.pl@tp-link.com**

Czy Twoja domowa sieć spowalnia Cię podczas pracy, nauki lub rozrywki? TP-Link Archer VR2100 przekształca te frustracje w płynne i niezawodne doświadczenie. Ten wszechstronny modem VDSL/ z technologią AC2100 dostarcza imponujące prędkości bezprzewodowe i przewodowe. Urządzenie eliminuje opóźnienia i zrywanie połączeń, oferując stabilność niezbędną do strumieniowania filmów w jakości HD, grania online oraz płynnej pracy zdalnej, zapewniając nieprzerwany dostęp do sieci w

---

każdym zakątku domu.

#### **Szybki dzięki Super VDSL**

Uzyskaj dostęp do szybkiego internetu dzięki technologii Super VDSL. Rozwiązanie to podnosi prędkości pobierania do 350 Mb/s. Router/modem TP-Link Archer VR2100 wspiera generację standardu VDSL2 (profil 35b), co zapewnia wydajność aż 3,5 razy wyższą niż poprzednie generacje. Wbudowany port kompatybilny jest ze wszystkimi standardowymi połączeniami DSL, co czyni go elastycznym wyborem dla różnych rodzajów dostępu do internetu.

#### **Stabilne połączenia Wi-Fi AC2100 dla wielu urządzeń**

Ciesz się wysoką wydajnością Wi-Fi, która poradzi sobie z jednoczesnymi potrzebami wielu urządzeń. TP-Link Archer VR2100 efektywnie wykorzystuje możliwości dwupasmowej sieci, dostarczając prędkości do 1733 Mb/s w paśmie 5 GHz oraz 300 Mb/s w paśmie 2,4 GHz, co łącznie daje 2,1 Gb/s. Dzięki technologii MU-MIMO 4x4 dane są przesyłane do wielu urządzeń jednocześnie, co zwiększa efektywność sieci czterokrotnie. Dodatkowo, funkcja OneMesh umożliwia utworzenie elastycznej i ekonomicznej sieci, która rozszerza zasięg Wi-Fi na cały dom.

#### **Wszechstronne porty i awaryjne opcje połączeń**

Zapewnij urządzeniom w domu stabilne i szybkie połączenia przewodowe, a także ciągłość działania dzięki awaryjnemu dostępowi do internetu. Cztery gigabitowe porty Ethernet w routerze TP-Link Archer VR2100 działają do 10 razy szybciej niż w starszych rozwiązaniach, co jest istotne dla strumieniowania wideo w wysokiej rozdzielczości i gier online. Port USB 3.0 umożliwia sprawne udostępnianie plików z podłączonego dysku zewnętrznego. Może też służyć jako awaryjne źródło internetu poprzez podłączenie modemu 3G/4G, co pozwala na nieprzerwaną pracę nawet przy problemach z głównym łączem. Urządzenie oferuje także elastyczność dzięki portowi Ethernet WAN, który wspiera połączenia z modemami kablowymi lub światłowodowymi.

#### **Ochrona sieci z szyfrowaniem i**

Chroń Twoją sieć i dane przed nieuprawnionym dostępem, wykorzystując zaawansowane protokoły bezpieczeństwa. Router TP-Link Archer VR2100 wspiera szyfrowanie WPA2-PSK, WPA-PSK, WPA oraz 64/128-bit WEP, co skutecznie zabezpiecza Twoje połączenia bezprzewodowe. Ponadto, obsługa do 10 połączeń VPN pozwala na tworzenie bezpiecznych, szyfrowanych tuneli. Jest to cenne dla ochrony prywatności i bezpiecznego dostępu do zasobów spoza sieci domowej.

#### **Łatwe zarządzanie z aplikacją TP-Link Tether**

Zyskaj pełną kontrolę nad Twoją siecią w prosty i wygodny sposób, niezależnie od lokalizacji. Konfiguracja /modemu TP-Link Archer VR2100 zajmuje zaledwie kilka minut dzięki intuicyjnej stronie zarządzania lub aplikacji TP-Link Tether, dostępnej na urządzenia z systemami iOS i Android. Aplikacja umożliwia zdalne zarządzanie siecią, ustawienie kontroli rodzicielskiej, zarządzanie dostępem oraz automatyczne aktualizacje oprogramowania układowego, co utrzymuje Twoją sieć chronioną aktualnymi zabezpieczeniami i sprzyja jej optymalnej wydajności.

TP-Link Archer VR2100