



TP-Link Router WiFi AC1200 ADSL VDSL VR600

Producent: TP-Link

Kod producenta: Archer VR600

Kod EAN:

Okres gwarancji: 36 mies.

Typ gwarancji: Sprzedawcy

Dostępność: brak

Cena brutto: 435,00 zł

Cena netto: 353,66 zł

Opis produktu:

Uwolnij pełny potencjał swojego połączenia z Internetem dzięki Archerowi VR600 i jego prędkościach Wi-Fi, które łącznie osiągają do 1,6Gb/s, 300Mb/s w paśmie 2,4GHz oraz 1300Mb/s w paśmie 5GHz. Najnowsza technologia VDSL2 pozwala osiągnąć Archerowi VR600 imponujące prędkości VDSL VDSL do 100Mb/s, prawie 5 razy większe niż w standardzie ADSL2+. Archer VR600 łączy funkcjonalność dwóch urządzeń w jednym i może działać jako router ADSL lub zwykły router bezprzewodowy. Port ADSL obsługuje wszystkie dostępne standardy: VDSL2, ADSL2+, ADSL2, oraz ADSL. Archer VR600 posiada modem ADSL, port EWAN oraz porty USB obsługujące modemy 3G/4G, dzięki czemu router nie ogranicza twoich możliwości w wyborze najlepszego dostawcy Internetu i jego ewentualnej zmiany. Trzy zewnętrzne anteny Archera VR600 zapewniają stabilne połączenie w każdym miejscu w domu. Zaawansowana technologia kształtowania wiązki dostarcza sygnał z większą precyzją przyspieszając działanie sieci bezprzewodowej. Cztery gigabitowe porty Ethernet pozwalają na osiągnięcie najwyższych prędkości i oferują do 10x szybszy przesył danych niż standardowe porty Etherne. Podłączenie zewnętrznego dysku USB do jednego z dwóch portów USB 2.0 pozwoli na łatwy dostęp do plików z każdego miejsca w sieci. Czarna obudowa routera sprawia, że Archer VR600 pasuje do każdego wnętrza. Dzięki srebrnym akcentom router nadaje się do postawienia w każdym miejscu, na stoliku i na ścianie. Diody mogą zostać wyłączone, aby nie przeszkadzały podczas snu lub codziennych czynności. Skonfiguruj router w kilka minut dzięki intuicyjnemu interfejsowi w przeglądarce i aplikacji Tether. Aplikacja Tether pozwala również na zarządzanie routerem za pośrednictwem urządzeń z systemami Android lub iOS.

Parametry:

Częstotliwość	2,4 GHz i 5 GHz
Architektura sieci LAN	Wireless IEEE 802.11ac/n/g/b
Wbudowane Port WAN	1 x VDSL/ADSL
Port LAN	4 x 1000 Mbit
Szyfrowanie	WPA2 WPA WEP
Obsługa DSL (osiedlowe sieci kablowe)	Tak
Wbudowany modem ADSL / VDSL	Tak
Obsługa LTE	Tak - USB

Obsługiwane protokoły	802.3u 802.3 WDS Tryb w którym nadrzędny AP przekazuje pakiety do klientów WDS, które rozsyłają do podrzędnych AP DynDNS - obsługa dostawców usługi UPnP - protokół typu P2P ("połączenie bezpośrednie") dla komputerów osobistych oraz urządzeń WiFi DMZ - Demilitarized Zone WMM (Wi-Fi Multimedia) 801.11ac 802.3ab
Obsługiwane protokoły VPN	IPSec pass-through L2TP pass-through PPTP pass-through
Interfejs USB	1 x USB 2.0

Mimo dołożenia wszelkich starań nie gwarantujemy, że publikowane dane techniczne nie zawierają uchybień lub błędów. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy przed podjęciem decyzji o kontakt z handlowcem.

Przedstawiona oferta cenowa ma charakter informacyjny, nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu Art.66 par.1 Kodeksu Cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych.