

Link do produktu: <https://alertkam.pl/punkt-dostepowy-router-archer-vr300-vdsl-ads1-24ghz-5ghz-300mbs-867mbs-tp-link-p-7165.html>



## PUNKT DOSTĘPOWY +ROUTER ARCHER-VR300 VDSL / ADSL 2.4 GHz, 5 GHz 300 Mb/s + 867 Mb/s TP-LINK

Cena brutto	<b>337,18 zł</b>
Cena netto	<b>274,13 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>ARCHER-VR300</b>
Kod EAN	<b>6935364081942</b>
Producent	<b>TP-LINK</b>

### Opis produktu

Router ARCHER-VR300 jest urządzeniem przeznaczonym do współdzielenia łącza internetowego dostarczanego za pomocą technologii ADSL / VDSL. Posiada wbudowany modem ADSL / VDSL kompatybilny z ADSL / ADSL2 / ADSL2+ / VDSL / VDSL2, punkt dostępowy w standardzie IEEE802.11 b/g/n @ 2.4 GHz, IEEE802.11 a/n/ac @ 5 GHz umożliwiający transmisję danych z prędkością do 300 Mb/s @ 2.4 GHz, 867 Mb/s @ 5 GHz oraz switch 4-portowy. Urządzenie posiada złącze DSL pod postacią portu RJ-11.

ARCHER-VR300 zapewnia zaawansowaną kontrolę dostępu, NAT, a jego serwer DHCP obsługuje statyczne przyznawanie adresów IP. Możliwa jest również obsługa serwerów wirtualnych, strefy DMZ oraz zdalne zarządzanie i logowanie.

Zakres częstotliwości:	2.4 GHz, 5 GHz
Typ anteny:	4 x Antena dookólna 5 dBi
Standardy:	IEEE 802.11 b/g/n, IEEE 802.11 a/n/ac, IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab ITU G.993.2, ITU-T G.993.5 (G.vector), ITU-T G.998.4 (G.INP), Full-rate ANSI T1.413 Issue 2, ITU-T G.992.1(G.DMT), ITU-T G.992.2(G.Lite), ITU-T G.994.1 (G.hs), ITU-T G.995.1, ITU-T G.992.3 (G.DMT.bis), ITU-T G.992.4 (G.lite.bis), ITU-T G.992.5
Porty LAN:	