

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/router-tp-link-archer-archer-vr300-bezprzewodowy-router-modem-vdsl-adsl-ac1200-p-217286.html>



Router TP-LINK Archer ARCHER VR300 Bezprzewodowy router/modem VDSL/ADSL AC1200

Cena brutto	195,99 zł
Cena netto	159,34 zł
Numer katalogowy	KILTPLROU0087
Kod producenta	ARCHER VR300
Kod EAN	6935364081942
Serwer DHCP	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Klient DHCP	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
WLAN wskaźnik przesyłu danych (max)	867 Mbit/s
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	WPA2,WPA,WPA-PSK,WEP,IPSEC,WPA2-PSK
Typ interfejsu Ethernet LAN	Fast Ethernet
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Połączenie USB 3G/4G	Nie
Wysokość produktu	290 mm
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Szerokość produktu	385 mm
Gniazdo karty SIM	Nie
Głębokość produktu	76 mm
Firewall	Tak
Wysokość opakowania	76 mm
Filtrowanie	Tak
Waga wraz z opakowaniem	840 g
Ethernet WAN	Tak
Szerokość opakowania	330 mm
DSL WAN	Tak
Przewody	LAN (RJ-45),Telefon (RJ-11)
Głębokość opakowania	240 mm
Częstotliwość Wi-Fi	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)

Standardy komunikacyjne	IEEE 802.11h,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11a
Kolor produktu	Czarny
Ilość anten	4
Port USB	Nie
Obsługiwany systemy operacyjne Linux	Tak
Liczba portów RJ-11	1
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Prąd wyjściowy	1 A
4G	Nie
Typ produktu	Router biurkowy
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
3G	Nie
Typ anteny	Zewnętrzny
Napięcie operacyjne	12 V
Generacja sieci mobilnej	4G
Certyfikaty	CE, RoHS, RCM
Zastępcza moc promieniowana izotropowego (EIRP) (@IEEE 802.11g)	20 dBmW
Zasilacz sieciowy	Tak
Zgodny z Mac	Tak
Zastępcza moc promieniowana izotropowego (EIRP) (@IEEE 802.11b)	20 dBmW
Wbudowany wyłącznik	Tak
Przycisk reset	Tak
Dynamiczny DNS (DDNS)	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Ostrzeżenia	Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.,Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.,Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem.
WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo)	300 Mbit/s
Przewodowa sieć lan	Tak
Konstrukcja anteny	Zewnętrzny

WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo)	867 Mbit/s
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s, 10 Mbit/s
Zastępcza moc promieniowana izotropowego (EIRP) (@IEEE 802.11n)	20 dBmW
VDSL2	Tak
Standardy Wi- Fi	802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Przycisk WPS	Tak
Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT)	Tak
Przekazywanie VPN	Tak
Obsługa DMZ	Tak
ADSL2 +	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	4
ADSL2	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Tak
ADSL	Tak
Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Tak
Universal Plug and Play (UPnP)	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%

Opis produktu

- Gwarancja: G036M