

TP-LINK Archer VR300 Wireless Router DSL-Modem 4-Port-Switch GigE 802.11a/b/g/n/ac Dual-Band

Artikelnummer	994569513
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

TP-LINK Archer VR300 Wireless Router DSL-Modem 4-Port-Switch GigE 802.11a/b/g/n/ac Dual-Band

Produktbeschreibung:

TP-Link Archer VR300 - Drahtloses VDSL/ADSL-Modem und Router

Die neueste VDSL2-Technologie ermöglicht es dem Archer VR300, beeindruckende VDSL-Breitbandgeschwindigkeiten von bis zu 100 Mbit/s zu liefern, was fast fünfmal schneller ist als ADSL2+. Der Archer VR300 dient als DSL-Modem und WLAN-Router und kombiniert zwei Geräte in einem. Der integrierte DSL-Anschluss unterstützt alle Standard-DSL-Verbindungen, einschließlich VDSL2, ADSL2+, ADSL2 und ADSL.

Rüsten Sie AC Wi-Fi auf, um drahtlose Unterhaltung zu genießen

Als leistungsstarker DSL-Modemrouter nutzt der Archer VR300 seine Wi-Fi-Fähigkeiten voll aus und bietet kombinierte Dual-Band-Wi-Fi-Geschwindigkeiten von bis zu 1200 Mbit/s. 300 Mbit/s bei 2,4 GHz eignen sich perfekt für das tägliche Surfen und E-Mail-Senden, während 867 Mbit/s bei 5 GHz verzögerungsfreies HD-Streaming und -Spielen ermöglichen.

Paket enthält

- > Gerät
- > Externer DSL-Splitter
- > RJ-11 DSL-Kabel
- > RJ-45 Patchkabel
- > Netzteil 12 V/1 A

Anschlüsse und Schnittstellen

- > WAN-Anschluss: RJ11
- > LAN-Geschwindigkeit: (3) 10/100 Mbit/s + (1) 10/100 Mbit/s LAN / WAN

Physikalische Eigenschaften

- > Tasten: Reset, WPS, Power
- > Betriebstemperatur [°C]: 0 bis 40
- > Tiefe [mm]: 290
- > Breite [mm]: 385
- > Höhe [mm]: 76

Leistung

- > Stromversorgung über Stecker/Klemme: 12 V/1 A

Software

- > DSL-Standards: VDSL2, ADSL, ADSL2, ADSL2+
- > Unterstütztes VPN: PPTP, L2TP, IPSec
- > Betriebsmodus: DSL Router
- > IPv6-Unterstützung: Ja

Wireless-Funktionen

- > WiFi-Standards: 802.11ac, 802.11n, 802.11a, 802.11b/g
- > Übertragungsgeschwindigkeit - Wi-Fi 2,4 GHz [Mb/s]: 300
- > Übertragungsgeschwindigkeit - Wi-Fi 5 GHz [Mb/s]: 866
- > Sendeleistung 2,4 GHz [dBm]: 20
- > Sendeleistung 5 GHz [dBm]: 23
- > Sicherheit: WEP, WPA, WPA2
- > Art der Antenne: Fest
- > Fest installierte Antennen: 4
- > Antennengewinn [dBi]: 5

Technische Details:

Netzwerk

Eingebauter Ethernet-Anschluss

Ja

Schnittstellentyp Ethernet-LAN

Schnelles Ethernet

Ethernet LAN Datentransferraten

10,100 Mbit/s

Netzstandard

IEEE 802.11a,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11h

Dynamisches DNS (DDNS)

Ja

VPN-Passthrough

Ja

Äquivalente isotrope Strahlungsleistung (EIRP) (bei IEEE 802.11b)

20 dBmW

Äquivalente isotrope Strahlungsleistung (EIRP) (bei IEEE 802.11g)

20 dBmW

Äquivalente isotrope Strahlungsleistung (EIRP) (bei IEEE 802.11n)

20 dBmW

Wireless LAN Funktionen

WLAN-Band

Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz)

Top WLAN-Standard

Wi-Fi 5 (802.11ac)

WLAN Datentransferrate (max.)

867 Mbit/s

WLAN-Standards

802.11a,Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n)

WLAN-Datenübertragungsrate (erstes Band)

300 Mbit/s

WLAN-Datenübertragungsrate (zweites Band)

867 Mbit/s

Mobiles Netzwerk

3G

Nein

4G

Nein

Antenne

Antennentyp

Extern

Anzahl der Antennen

4
WAN-Verbindung
Ethernet-WAN
Ja
DSL-WAN
Ja
SIM-Karten-Slot
Nein
3G/4G USB Modem-Kompatibilität
Nein
Design
Produkttyp
Tabletop-Router
Produktfarbe
Schwarz
Ein-/Ausschalter
Ja
Sicherheit
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen
IPSec, WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK
Firewall
Ja
Filterung
Ja
MAC Adressen Filtern
Ja
DMZ-Unterstützung
Ja
Netzwerkadressenübersetzung (NAT)
Ja
DSL-Funktionen
ADSL
Ja
ADSL2
Ja
ADSL2+
Ja
VDSL2
Ja
Anschlüsse und Schnittstellen
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)
4
USB Port
Nein
RJ-11 ports Quantität
1
Leistung
Ausgangsspannung
12 V
Ausgangsstrom
1 A
Verpackungsdaten
Mitgelieferte Kabel
LAN (RJ-45), Phone (RJ-11)
AC-Netzadapter
Ja
Schnellstartübersicht
Ja

Management-Funktionen

Web-basiertes Management

Ja

Quality of Service (QoS) Support

Ja

Reset-Knopf

Ja

WPS Sicherheit per Tastendruck

Ja

Protokolle

DHCP-Client

Ja

DHCP-Server

Ja

Universal Plug and Play (UPnP)

Ja

Betriebsbedingungen

Temperaturbereich in Betrieb

0 - 40 °C

Temperaturbereich bei Lagerung

-40 - 70 °C

Luftfeuchtigkeit in Betrieb

10 - 90 %

Luftfeuchtigkeit bei Lagerung

5 - 90 %

Gewicht und Abmessungen

Breite

385 mm

Tiefe

76 mm

Höhe

290 mm

Systemanforderung

Unterstützt Windows-Betriebssysteme

Ja

Unterstützte Linux-Betriebssysteme

Ja

Unterstützt Mac-Betriebssysteme

Ja

Mac-Kompatibilität

Ja

Merkmale

Zertifizierung

CE, RoHS, RCM

Produkteigenschaften

Software - Typ Treiber & Dienstprogramme

Weitere Bilder

