

Artikelnr.: 375003

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

ab **53,54 EUR**

Artikelnr.: 375003
Versandgewicht: 0.90 kg
Hersteller: TP-LINK

Produktbeschreibung

Dank der neuesten VDSL2-Technologie kann der Archer VR300 beeindruckende VDSL-Breitbandgeschwindigkeiten von bis zu 100 Mbit/s liefern, was fast fünfmal schneller ist als ADSL2+. Der Archer VR300 dient als DSL-Modem und drahtloser Router und vereint damit zwei Geräte in einem. Der integrierte DSL-Port unterstützt alle Standard-DSL-Verbindungen, einschließlich VDSL2, ADSL2+, ADSL2 und ADSL. Upgrade AC Wi-Fi für drahtlose Unterhaltung. Als leistungsstarker DSL-Modem-Router nutzt der Archer VR300 seine Wi-Fi-Fähigkeiten voll aus, indem er kombinierte Dualband-Wi-Fi-Geschwindigkeiten von bis zu 1200Mbps bietet. 300Mbps auf 2,4GHz sind perfekt für das tägliche Surfen und E-Mails, während 867Mbps auf 5GHz verzögerungsfreies HD-Streaming und Gaming ermöglichen.

Drahtlose Funktionen- Wi-Fi-Standards: 802.11ac, 802.11n, 802.11a, 802.11b/g- Übertragungsgeschwindigkeit - 5GHz [Mb/s]: 866- Übertragungsgeschwindigkeit - 2.4GHz [Mb/s]: 300- Sendeleistung 2,4GHz [dBm]: 20- Sendeleistung 5GHz [dBm]: 23- Sicherheit: WEP, WPA, WPA2- Art der Antenne: Festantenne- Festantennen: 4- Antennengewinn [dBi]: 5Anschlüsse und Schnittstellen- DSL-WAN-Anschluss: RJ11- LAN-Geschwindigkeit: (3) 10/100Mbps + (1) 10/100Mbps LAN/WANStromversorgung- Stromversorgung über Anschluss/Klemme: 12V / 1APhysikalische Eigenschaften- Tasten: Reset, WPS, Power- Betriebstemperatur [°C]: 0 bis 40- Breite [mm]: 385- Höhe [mm]: 76- Tiefe [mm]: 290Software- DSL-Standards: VDSL2, ADSL, ADSL2, ADSL2+- Unterstützte VPN: PPTP, L2TP, IPSec- Betriebsmodus: DSL-Router- IPv6-Unterstützung: Ja

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

