

Artikelnr.: 356331

## TP-Link Archer VR2100v(DE) AC2100 Dualband WLAN DSL Router

ab **168,93 EUR**

Artikelnr.: 356331  
Versandgewicht: 1,20 kg  
Hersteller: TP-LINK



### Produktbeschreibung

**Super VDSL für höhere Geschwindigkeiten** Der Archer VR2100v verfügt über Super VDSL (VDSL2 Profile 35b), die neueste Generation der DSL-Technologie. Der Downstream wird um bis zu 350 Mbit/s gesteigert, 3,5-mal schneller als sein VDSL2-Vorgänger. Die Kompatibilität mit den führenden ISPs bietet ideale IP-basierte Verbindungen für jedes Zuhause. Der integrierte DSL-Port unterstützt zudem alle gängigen DSL-Anschlüsse. (Archer VR2100v ist kompatibel mit VDSL2, ADSL2+, ADSL2 und ADSL.) Vielseitige Konnektivität Archer VR2100v wurde entwickelt, um Sie in jeder Situation mit dem Internet zu verbinden. Der Ethernet-WAN-Port unterstützt kabelgebundene Verbindungen zu Kabel- oder Glasfasermodems, sodass Sie als Router die volle Kontrolle über seine drahtlosen Fähigkeiten haben. Falls Ihr Internet ausfällt, schließen Sie einen 3/4G-Adapter an den USB 3.0-Anschluss an, der als Backup-Option dient, damit Sie in kürzester Zeit wieder online sind. Genießen Sie das Netzwerk mit voller Geschwindigkeit Der Archer VR2100v nutzt seine Dualband-WLAN-Fähigkeiten voll aus und erreicht Geschwindigkeiten von bis zu 1733 Mbit/s im 5-GHz-Band und 300 Mbit/s im 2,4-GHz-Band. Genießen Sie eine Gesamtgeschwindigkeit von bis zu 2,1 Gbit/s, um Latenz, Pufferung und Verzögerung bei Ihren HD-Streams und Online-Spielen zu vermeiden. Zwei dedizierte WLAN-Netzwerke unterstützen mehr Geräte und reduzieren Funkstörungen, um stabile Verbindungen herzustellen. Intelligente und komfortable Telefonie Telefonieren Sie über das leistungsstarke Telefonesystem des Archer VR2100v. Schließen Sie bis zu sechs DECT-Mobilteile mit einem Sprachsignal in HD-Qualität sowie zwei analoge Telefone oder Faxgeräte an. Mit dem Speicher für bis zu 300 Minuten Sprachnachrichten müssen Sie sich nie wieder Sorgen um verpasste Anrufe oder gelöschte Nachrichten machen.

**Hardware-Funktionen**- Ports: 1x 10/100/1000Mbit/s RJ45 WAN/LAN Port, 3x 10/100/1000Mbit/s RJ45 LAN Ports, 3x RJ11 Ports (DSL, Phone1/2), 1x USB 3.0 Port- Taste: WPS, Wi-Fi On/Off, Reset, LED, Power On/Off, DECT- Externe Spannungsversorgung: 12 V/2 A- IEEE-Standards: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, 802.3ab- VDSL2-Standards: ITU-T G.993.2, ITU-T G.993.5 (G.vector), ITU-T G.998.4 (G.INP)- ADSL-Standards: 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.995.11- ADSL2-Standards: ITU-T G.992.3 (G.DMT.bis), ITU-T G.992.4 (G.lite.bis)- ADSL2+-Standards: ITU-T G.992.5(Annex A/L/M)- Abmessungen (B x T x H): 216 x 163,7 x 36,8 mm- Antenne: 3x externe Antennen + 1x interne Antenne WLAN-Funktionen- WLAN-Standards: IEEE 802.11ac/n/a 5 GHz, IEEE 802.11b/g/n 2.4 GHz- Frequenz: 2.4 GHz and 5 GHz- Signalarate: 1733 Mbps at 5 GHz, 300 Mbps at 2.4 GHz- Sendeleistung: <20 dBm (2.4 GHz), <23 dBm (5 GHz)- WLAN-Funktionen: Enable/Disable Wireless Radio, WMM, Wireless Statistics- WLAN-Sicherheit: 64/128-bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA-PSK2 encryptions- WLAN-Zeitplan: Supports 2.4 GHz and 5 GHz Wireless Schedule VoIP-Funktionen- VoIP-Standards: SIP (RFC3261)/RTP (RFC1889/3550), G.711A/u, G.722, G.729AB, G.726- DECT-Funktion: DECT base station for up to 6 cordless phones, compatible with CAT-iq and GAP, supports paging function- Integrierter Anrufbeantworter: Stores 300 minutes long voice messages internally on the modem router or store voice messages externally on USB storage devices- Erweiterte Telefonfunktionen: Call Forwarding, Call Transfer, Call Back on Busy, Call Blocking, Anonymous Call Blocks, Speed Dial, Emergency Number- iPhone: Make internet calls via smartphones or tablets Software-Funktionen- Sicherheit: NAT Firewall, SPI Firewall, Access Control, Service Filtering, Denial of Service (DoS), SYN Flooding, Ping of Death, IP and MAC Address Binding- Betriebsarten: VDSL/ADSL Modem Router, Wireless Router- Verwaltung: Web-Based Configuration (HTTP/HTTPS), Remote management, Command Line Interface, SSL for TR-069, SNMP v1/2c, Firmware Upgrade, Diagnostic Tools, Free Online Firmware Update- DHCP: Server, Client, DHCP Client List, Address Reservation, DHCP Relay- Portweiterleitung: Virtual Server, Port Triggering, DMZ, ALG, UPnP- Dynamisches DNS: TP-Link/Dyndns/voip- VPN: OpenVPN, PPTP VPN, IPsec VPN- Protokolle: Support IPv4 and IPv6- ATM-/PPP-Protokolle: ATM Forum UNI3.1/4.0, PPP over ATM (RFC 2364), PPP over Ethernet (RFC2516), IPoA (RFC1577/2225), MERIPoE (RFC 1483 Routed), Bridge (RFC1483 Bridge), PVC – Up to 8 PVCs- Erweiterte Funktionen: IP TV, Parental Controls, Network Address Translation (NAT), Port Mapping (Grouping), Static Routing, RIP v1/v2 (optional), DNS Relay, DDNS, IGMP V1/V2/V3- USB-Freigabe: Support Samba (Storage)/FTP Server/Media Server/3G/4G Modem/SFTP Server/Web Storage- Gastnetz: 2.4 GHz guest network, 5 GHz guest network- IPsec-VPN: Support up to 10 IPsec VPN tunnels- Sonstiges- Verpackungsinhalt: AC2100 Wireless MU-MIMO VDSL/ADSL Telephony Modem Router, RJ11 Cable, RJ45 Ethernet Cable, Power Adapter, Quick Installation Guide, Telephony Feature Guide- Systemanforderungen: Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista™ or Windows 7, 8, 8.1, 10, Mac OS, NetWare, UNIX or Linux Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0, or other Java-enabled browser- Zertifizierung: CE, RoHS- Umgebung: Operating Temperature: 0°C ~40°C (32°F ~104°F); Operating Humidity: 10%~90% nicht kondensierend

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

