

Artikelnr.: 392236

ARCHER VX1800V - - Dual-Band Wi-Fi 6 VDSL/ADSL Modem Router

ab **70,90 EUR**

Artikelnr.: 392236
Versandgewicht: 1,00 kg
Hersteller: TP-LINK



Produktbeschreibung

AX1800 Dual-Band Wi-Fi 6 VDSL/ADSL-Modemrouter Super VDSL – Die neueste Super VDSL-Technologie (VDSL2 Profil 35b) liefert Internetgeschwindigkeiten von bis zu 350 Mbit/s, während G.vector- und RNC-Technologie für erweiterte Datenübertragungsstabilität sorgen. Gigabit Wi-Fi 6-Geschwindigkeit der nächsten Generation – 1201 Mbit/s im 5-GHz-Band und 574 Mbit/s im 2,4-GHz-Band sorgen für flüssigeres Streaming und schnellere Downloads. 2x2 MU-MIMO – Überträgt Daten gleichzeitig an mehrere Geräte für eine viermal schnellere Leistung. VoIP-Unterstützung – Unterstützt mehrere VoIP-Konten und verschiedene Anrufaktionen, um herkömmliche Festnetzanschlüsse zu übertreffen. TP-Link Tether App – Greifen Sie mit jedem iOS- oder Android-Mobilgerät ganz einfach auf Ihr Netzwerk zu und verwalten Sie es, einschließlich Fernsteuerung und automatischen Updates. Vielseitige Konnektivität – Vollständig kompatibel mit den Standards VDSL2/ADSL2+/ADSL2/ADSL, unterstützt Glasfaser- und Kabelverbindungen über den Ethernet-Anschluss sowie 3G/4G-Internetdienste über den USB-Anschluss. Wi-Fi 6 steigert unglaubliche Geschwindigkeit. Der Archer VX1800v verfügt über Super VDSL (VDSL2 Profil 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 VX1800v ist mit VDSL2, ADSL2+, ADSL2 und ADSL kompatibel. Vielseitige Konnektivität. Archer VX1800v ist mit Super VDSL (VDSL2 Profil 35b), Ethernet-Zugang und 3G/4G-USB-Modems kompatibel. Sein Gigabit-LAN/WAN-Port akzeptiert Verbindungen von Kabel- oder Glasfasermodems und der USB 2.0-Port unterstützt 3G/4G-Dongles für eine solide Haupt- oder Backup-Internetverbindung. Wireless features- Dual band: Yes- WiFi standards: 802.11n, 802.11a, 802.11ac, 802.11b/g, 802.11ax- MU-MIMO: Yes- Tx power 2.4GHz [dBm]: 20- Tx power 5GHz [dBm]: 23- Security: WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2/WPA3)- 2.4GHz MIMO: 2 x 2- 5GHz MIMO: 2 x 2- Type of antenna: Fixed- Fixed antennas: 4Connectors and Interfaces- DSL WAN port: RJ11- LAN speed: (3) 10/100/1000Mbps + (1) 10/100/1000Mbps LAN/WAN- Gigabit LAN: Yes- USB ports 2.0: 1Power- Power via connector/terminal: 12V / 1,5APhysical characteristics- WPS/QSS button: Yes- Power button: Yes- Buttons: Reset, power, WiFi/WPS- Operating temperature [°C]: 0 up to 40- Width [mm]: 260- Height [mm]: 41- Depth [mm]: 135Software- DSL standards: VDSL2, ADSL, ADSL2, ADSL2+- Operating mode: AP Router, DSL Router- IPv6 support: Yes- Default IP address: 192.168.0.1- Default login and password: Is set by the user at the first startup

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

