

Artikelnr.: 332938

TD-W9960V(DE) - VDSL2-Modemrouter, 3 Ports

ab **71,43 EUR**

Artikelnr.: 332938 Versandgewicht: 0.80 kg Hersteller: TP-LINK



Produktbeschreibung

TD-W9960v - DSL-ModemrouterGenießen Sie eine superschnelle Verbindung mit dem VDSL-Modemrouter

Die neueste VDSL2-Technologie ermöglicht es der DSL Internet Box, beeindruckende VDSL-Breitbandgeschwindigkeiten von bis zu 100 Mbit/s bereitzustellen, was fast fünfmal schneller ist als ADSL2+. Der integrierte DSL-Port unterstützt alle Standard-DSL-Verbindungen*, um die Kompatibilität mit den meisten ISPs wie Telekom, 1&1, Vodafone und O2 zu gewährleisten. Die DSL Internet Box dient als DSL-Modem und WLAN-Router und kombiniert zwei Geräte in einem

*Die DSL Internet Box ist kompatibel mit VDSL2, ADSL2+, ADSL2 und ADSL.Intelligente und bequeme Telefonie

Verwenden Sie die DSL Internet Box für alle Ihre erweiterten Festnetzanrufe. Schließen Sie bis zu 6x DECT-Mobilteile mit einem Sprachsignal in HD-Qualität sowie ein analoges Telefon oder Faxgerät an und genießen Sie ein komplettes Telefoniesystem zu Hause oder im Büro.

Mit der tpPhone-App können Sie über Ihr Smartphone ohne zusätzliche DECT-Handys Festnetzanrufe mit hoher Wiedergabetreue über das Internet tätigen. Mit der intuitiven visuellen Benutzeroberfläche können Sie ganz einfach eine Liste von Sprachnachrichten anzeigen, verpasste Anrufe überprüfen und Drei-Wege-Konferenzgespräche einleiten.Einfache Einrichtung und Verwaltung

Richten Sie die DSL Internet Box dank der intuitiven Weboberfläche und der leistungsstarken Tether-App in wenigen Minuten ein. Verwalten Sie Netzwerkeinstellungen, einschließlich Kindersicherung und Zugriffskontrolle, von jedem Android- oder iOS-Gerät aus. Steuern Sie Ihr Heimnetzwerk, wann und wo immer Sie sind. Hardwarefunktionen

- Ports: 3x RJ45-LAN-Ports mit 10/100 Mbit/s, 1x RJ45-LAN/WAN-Port mit 10/100 Mbit/s, 1x RJ11-Port, 1x TAE-Port
 Taste: WPS, Zurücksetzen, Ein-/Ausschalten, DECT

- Externe Stromversorgung: 12 V/1 A
 IEEE-Standards: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
- VDSL2-Standards: ITU-T G.993.2, bis zu Profil 17a (ISDN); 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-TG.992.2 (G.Lite); ITU-T G.994.1 (G.hs)
- ADSL2-Standards: Full-Rate-ANSI 11.413, ISSUE ADSL2-Standards: ITU-T G.992.3 (G.DMT.bis) ADSL2+-Standards: ITU-T G.992.5 Abmessungen: 217,7 x 173,5 x 36,8 mm Antennenverstärkung: 2x 5 dBi

WLAN-Funktionen

- WLAN-Standards: IEEE 802.11b/g/n
 WLAN-Geschwindigkeiten: 300 Mbit/s
- Frequenz: 2,4 GHz
- Sendeleistung:
 WLAN-Sicherheit: 64/128-Bit-WEP-, WPA/WPA2-, WPA-PSK/WPA-PSK2-Verschlüsselungen

VoIP-Funktionen

- VoIP-Standards: SIP (RFC3261)/RTP (RFC1889/3550), G.711A/u, G.722, G.729AB, G.726
- DECT-Funktion: Mit CAT-iq und GAP kompatible DECT-Basisstation für bis zu 6 schnurlose Telefone, unterstützt die Paging-Funktion

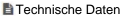
Software-Features

- Betriebsarten: VDSL/ADSL-Modemrouter, WLAN-Router
 DHCP: Server, Client, Adressreservierung, DHCP-Verzögerung
 Portweiterleitung: Virtueller Server, Port Triggering, DMZ, ALG, UPnP
 Dynamisches DNS: DynDNS, No-IP, TP-Link, DuckDNS, DtDNS, YDNS, DYNU, FreeDNS, AnyDNS, Selfhost, SPDNS, benutzerdefiniert
 VPN: OpenVPN, PPTP VPN, IPsec VPN
 Protokolle: Unterstützt IPv4 und IPv6

- ATM/PPP-Protokolle: ATM-Forum UNI3.1/4.0, PPP über ATM (RFC 2364), PPP über Ethernet (RFC2516), IPoA (RFC1577 / 2225), MER\IPoE (RFC 1483 Routed), Bridge (RFC1483 Bridge), PVC - bis zu 8 PVCs
- Erweiterte Funktionen: Kindersicherung, Netzwerkadressübersetzung (NAT), Portzuordnung (Gruppierung), statisches Routing, RIP v1/v2 (optional), DNS-Relay, DDNS,
- IPSec VPN: Unterstützt bis zu 10 IPSec VPN-Tunnel

Andere

- Zertifizierung: CE, RoHS
 Paketinhalt: DSL Internet BOX TD-W9960v, externer Splitter, RJ11 DSL-Kabel, RJ45 Ethernet-Kabel, Netzteil, Kurzanleitung zur Installation
 Systemanforderungen: Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista(TM) oder Windows 7, 8, 8.1, 10, Mac OS, NetWare, UNIX oder Linux; Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0 oder ein anderer Java-fähiger Browser
 Umgebung: Betriebstemperatur: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F); Lagertemperatur: -40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F); Betriebsfeuchtigkeit: 10% ~ 90% nicht kondensierend; Lagerfeuchtigkeit: 5% ~ 90% nicht kondensierend



Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

