



TP-Link Archer VR300 router wireless Fast Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Nero

Marchio : TP-Link

Codice prodotto: ARCHER VR300

Nome del prodotto : Archer VR300

TP-Link Archer VR300. Banda Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz), Wi-Fi standard: Wi-Fi 5 (802.11ac), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 867 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Fast Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100 Mbit/s, Standard di rete: IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11h. Algoritmi di sicurezza supportati: IPSec, WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK. Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Nero. Cavi inclusi: LAN (RJ-45), Cavo Telefonico (RJ-11)



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Filtro	✓
WAN DSL *	✓	Filtri MAC address	✓
Slot per scheda SIM *	✗	Supporto DMZ	✓
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✗	NAT (Traduzione dell'indirizzo di rete)	✓
Caratteristiche Wireless LAN		Protocolli	
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Cliente DHCP	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Server DHCP	✓
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	867 Mbit/s	Universal Plug and Play (UPnP)	✓
Standard Wi-Fi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Design	
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	300 Mbit/s	Colore del prodotto	Nero
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	867 Mbit/s	Interruttore On/Off	✓
Collegamento in rete		Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Collegamento ethernet LAN *	✓	Contenuto dell'imballo	
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Fast Ethernet	Cavi inclusi	LAN (RJ-45), Cavo Telefonico (RJ-11)
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100 Mbit/s	Adattatore AC/DC	✓
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11h	Guida rapida	✓
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Antenna	
Passthrough VPN	✓	Design dell'antenna *	Esterno
Potenza Isotropica Irradiata Equivalente (EIRP) (@IEEE 802.11b)	20 dBmW	Qualità dell'antenna	4
Potenza Isotropica Irradiata Equivalente (EIRP) (@IEEE 802.11g)	20 dBmW	Caratteristiche	
Potenza Isotropica Irradiata Equivalente (EIRP) (@IEEE 802.11n)	20 dBmW	Certificazione	CE, RoHS, RCM
Reti mobili		Gestione energetica	
3G	✗	Voltaggio di uscita	12 V
4G	✗	Corrente d'uscita	1 A
		Condizioni ambientali	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
		Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
		Range di umidità di funzionamento	10 - 90%

Caratteristiche DSL		Condizioni ambientali	
ADSL	✓	Umidità	5 - 90%
ADSL2	✓	Requisiti di sistema	
ADSL2+	✓	Sistema operativo Windows supportato	✓
VDSL2	✓	Sistema operativo Linux supportato	✓
Connettività		Compatibilità sistema operativo Mac	✓
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Compatibilità Mac	✓
Porta USB *	✗	Dimensioni e peso	
Quantità porte RJ-11	1	Larghezza	385 mm
Caratteristiche di gestione		Profondità	76 mm
Gestione web-based	✓	Altezza	290 mm
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Dati su imballaggio	
Tasto reset	✓	Larghezza imballo	330 mm
Sicurezza WPS Push Button	✓	Profondità imballo	240 mm
Sicurezza		Altezza imballo	76 mm
Algoritmi di sicurezza supportati	IPSec, WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK	Peso dell'imballo	840 g
Firewall	✓	Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990



6935364081942

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 02-MAR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date