



TP-Link Archer XR500v router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Nero

Marchio : TP-Link

Codice prodotto: ARCHER XR500V

Nome del prodotto : Archer XR500v

TP-Link Archer XR500v. 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): 1200 Mbit/s. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s, Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X). Algoritmi di sicurezza supportati: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK. Protocolli di gestione: HTTP, OMCI CWMP (TR-069), Protocollo Data link: IPv6 dual stack, IPv4 dual stack, Protocolli VoIP: SIP (RFC3261), RTP (RFC1889/3550), ITU-T G.711A/u, G.722, G.729AB, G.726 T.38 pass-through. Tipo di prodotto: Router da tavolo, Colore del prodotto: Nero



Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Filtraggio per indirizzo IP	✓
WAN DSL *	✗	Filtraggio URL	✓
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)	Server DHCP	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Universal Plug and Play (UPnP)	✓
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	1200 Mbit/s	Protocolli di gestione	HTTP, OMCI CWMP (TR-069)
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Protocollo Data link	IPv6 dual stack, IPv4 dual stack
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	300 Mbit/s	Protocolli VoIP	SIP (RFC3261), RTP (RFC1889/3550), ITU-T G.711A/u, G.722, G.729AB, G.726 T.38 pass-through
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	867 Mbit/s	Design	
Collegamento in rete		Colore del prodotto	Nero
Collegamento ethernet LAN *	✓	Interruttore On/Off	✓
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Contenuto dell'imballo	
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Cavi inclusi	LAN (RJ-45)
Standard di rete	IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u	Adattatore AC/DC	✓
Port forwarding	✓	Guida d'installazione rapida	✓
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Antenna	
Instradamento statico	✓	Design dell'antenna *	Esterno
Passthrough VPN	✓	Livello di guadagno dell'antenna (max)	4 dBi
Supporto VPN	PPTP, L2TP, IPSec Pass-through	Qualità dell'antenna	2
Reti mobili		Potenza di trasmissione	23 dBmW
3G	✗	Caratteristiche	
4G	✗	Certificazione	CE, RoHS

Connettività		Gestione energetica	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Tipologia alimentazione *	dC
Porta USB *	✓	Voltaggio di uscita	12 V
Quantità porte USB 2.0	1	Corrente d'uscita	1,5 A
Quantità porte RJ-11	2	Condizioni ambientali	
Slot per la scheda di memoria	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Jack DC-in	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Caratteristiche di gestione		Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Umidità	5 - 90%
Tasto reset	✓	Requisiti di sistema	
Sicurezza WPS Push Button	✓	Sistema operativo Windows supportato	Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 98SE, Windows NT
Sicurezza		Sistema operativo Linux supportato	✓
Algoritmi di sicurezza supportati	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK	Compatibilità sistema operativo Mac	✓
Firewall	✓	Dimensioni e peso	
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Larghezza	217,7 mm
Prevenzione attacco DoS	✓	Profondità	155,5 mm
Filtri MAC address	✓	Altezza	36,8 mm
		Altre caratteristiche	
		Velocità di trasmissione di dati Upstream	1244 Mbit/s
		Tasso di downstream	2488 Mbit/s



6935364086176

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