



## TP-Link VX230v router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Bianco

**Marchio :** TP-Link

**Codice prodotto:** VX230V

**Nome del prodotto :** VX230v

- Wi-Fi 6 - Il nuovo standard wireless 802.11ax per connessioni ultraveloci in ambienti ad alta densità di dispositivi Wi-Fi  
- EVDSL fino a 300Mbps - Profilo 35b per velocità fino a 3 volte superiori rispetto alla VDSL classica  
- EasyMesh: copertura wireless estesa e senza interruzioni in ogni stanza grazie alla tecnologia Mesh  
- Interfaccia: 1 porta DSL + 1 porta Gigabit WAN + 3 porte Gigabit LAN + 1 porta FXS + 1 porta USB 2.0  
- Soluzioni Service Provider - Compatibile con Aginet Config e TR-069 & TR-369 (supporta TR-098, TR-181, TR-111, TR-104 e TR-143)  
4 x 10/100/1000 Mbps RJ45 LAN, 1 x 10/100/1000Mbps RJ45 WAN, 1 x DSL2 Port, 1 x FXS Port, 1 x USB 2.0, IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax, 199.7 x 148.6 x 67.5 mm



Connessione WAN		Caratteristiche di gestione	
WAN Ethernet *	✓	Sicurezza WPS Push Button	✓
WAN DSL *	✓	Tecnologia MU-MIMO	✓
Slot per scheda SIM *	✗	<b>Sicurezza</b>	
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✗	Funzionalità NAT	NAT Forwarding
Tipo di connessione WAN	RJ-11/RJ-45	<b>Protocolli</b>	
<b>Caratteristiche Wireless LAN</b>		Cliente DHCP	✓
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Server DHCP	✓
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Protocolli di rete supportati	IPv4, IPv6
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	1201 Mbit/s	<b>Design</b>	
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Colore del prodotto	Bianco
Frequenza di trasferimento dati WLAN (prima banda)	574 Mbit/s	Montabile a parete	✓
Frequenza di trasferimento dati WLAN (seconda banda)	1201 Mbit/s	Spia	✓
Modulazione	1024-QAM	Interruttore On/Off	✓
<b>Collegamento in rete</b>		Tipo di prodotto *	Router da tavolo
Collegamento ethernet LAN *	✓	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Cavi inclusi	LAN (RJ-45), Cavo Telefonico (RJ-11)
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Adattatore AC/DC	✓
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Guida d'installazione rapida	✓
Standard di rete	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11k, IEEE 802.11n, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u	<b>Antenna</b>	
Port forwarding	✓	Design dell'antenna *	Interno
Port Triggering	✓	<b>Gestione energetica</b>	
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Tipologia alimentazione *	dC
Radio senza fili	✓	Voltaggio di uscita	12 V
Quantità tunnerl VPN	16	Corrente d'uscita	2 A
		Adattatore esterno	✓
		<b>Condizioni ambientali</b>	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
		Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
		Range di umidità di funzionamento	10 - 90%

<b>Collegamento in rete</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
Supporto VPN	OpenVPN, PPTP VPN, IPSec VPN	Umidità	5 - 90%
<b>Caratteristiche DSL</b>		<b>Requisiti di sistema</b>	
ADSL	✓	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows Vista, Windows XP
ADSL2	✓	Sistema operativo Linux supportato	✓
ADSL2+	✓	Compatibilità sistema operativo Mac	✓
VDSL2	✓	Compatibilità Mac	✓
<b>Connettività</b>		<b>Dimensioni e peso</b>	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Larghezza	199,7 mm
Porta USB *	✓	Profondità	148,6 mm
Quantità porte USB 2.0	1	Altezza	67,5 mm
Quantità porte RJ-11	2	<b>Dati su imballaggio</b>	
Jack DC-in	✓	Numero di prodotti inclusi	1 pz
<b>Caratteristiche di gestione</b>			
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓		
Tasto reset	✓		



4897098684672

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