



## TP-Link ER706WP-4G router wireless Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Nero



**Marchio :** TP-Link

**Codice prodotto:** ER706WP-4G

**Nome del prodotto :** ER706WP-4G

TP-Link ER706WP-4G. Tipo di connessione WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Dual-band (2.4 GHz/5 GHz), Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max): 300 Mbit/s, Modulazione: OFDMA. Tipo di interfaccia LAN Ethernet: Gigabit Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s, Supporto VPN: IPsec VPN PPTP VPN L2TP VPN OpenVPN WireGuard VPN. Generazione di reti mobili: 4G, Bande 4G supportate: 800,850,900,1500,1700,1800,1900,2000,2300,2400,2500,2600,3400,3500,3600,3700 MHz, Tipologia SIM card: NanoSIM. Algoritmi di sicurezza supportati: IPsec, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, WPA, WPA2, WPA3-Personal, Funzionalità NAT: DHCP, PPPoE, L2TP, PPTP

Connessione WAN		Sicurezza	
WAN Ethernet *	✓	Algoritmi di sicurezza supportati	IPsec, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, WPA, WPA2, WPA3-Personal
WAN DSL *	✓	Filtro	✓
Slot per scheda SIM *	✓	Filtraggio URL	✓
Modem USB compatibile con 3G/4G *	✓	NAT (Traduzione dell'indirizzo di rete)	✓
Tipo di connessione WAN	RJ-45	Funzionalità NAT	DHCP, PPPoE, L2TP, PPTP
Caratteristiche Wireless LAN		Protocolli	
Banda Wi-Fi *	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)	Cliente DHCP	✓
Intervallo di trasferimento dei dati WLAN (max) *	300 Mbit/s	Server DHCP	✓
Modulazione	OFDMA	Design	
Collegamento in rete		Colore del prodotto	Nero
Collegamento ethernet LAN *	✓	Montabile a parete	✓
Tipo di interfaccia LAN Ethernet *	Gigabit Ethernet	Indicatori LED	LTE, Potenza, status, Sistema, WLAN
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Tipo di prodotto *	Router da tavolo/palo
Port forwarding	✓	Contenuto dell'imballo	
DNS Dinamico (DDNS)	✓	Antenna inclusa	✓
Assegnazione VLAN basata su SSID	✓	Antenna	
Instradamento statico	✓	Design dell'antenna *	Esterno
Quantità tunnel VPN	50	Livello di guadagno dell'antenna (max)	4,5 dBi
Passthrough VPN	✓	Qualità dell'antenna	5
Supporto VPN	IPsec VPN PPTP VPN L2TP VPN OpenVPN WireGuard VPN	Tipo di direzione dell'antenna	Direzionale
Reti mobili		Antenna/Antenne staccabile/staccabili	✓
Generazione di reti mobili	4G	Caratteristiche	
Supporto Dual SIM	✓	RAM installata	512 MB
Bande 4G supportate	800,850,900,1500,1700,1800,1900,2000,2300,2400,2500,2600,3400,3500,3600,3700 MHz	Tipo di RAM	DDR4
Tipologia SIM card	NanoSIM	Memoria flash	256 MB
Short Message Service (SMS)	✗	Gestione energetica	
Connettività		Tipologia alimentazione *	dC, PoE
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	5	Supporto Power over Ethernet (PoE)	✓
Porta USB *	✓	Caratteristiche di gestione	
Gestione web-based	✓		

Caratteristiche di gestione		Condizioni ambientali	
Tasto reset	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tecnologia Intelligent Mesh	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Tecnologia MU-MIMO	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
		Umidità	5 - 90%
Dimensioni e peso			
		Larghezza	226 mm
		Profondità	131 mm
		Altezza	35 mm



1210002608398

### Catalog Object Cloud



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.