



TP-Link Omada ER706W router inalámbrico Gigabit Ethernet Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Negro

Marca : TP-Link Familia de productos: Omada Código del producto: ER706W

Nombre del producto : ER706W

TP-Link Omada ER706W. Tipo de conexión WAN: SFP. Banda Wi-Fi: Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz), Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 3000 Mbit/s, Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda): 574 Mbit/s. Tipo de interfaz Ethernet LAN: Gigabit Ethernet, Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100,1000 Mbit/s, Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X). Algoritmos de seguridad: WPA, WPA2, WPA3-Enterprise. Protocolo de ruteo: OSPF, RIP



Conexión WAN		Seguridad	
Ethernet WAN *	✓	Registro de eventos en sistema	✓
DSL WAN *	✗	Soporte DMZ	✓
Ranura para tarjeta SIM *	✗	Traducción de direcciones de red (NAT)	✓
Compatible con módem USB 3G / 4G *	✓	Protocolos	
Tipo de conexión WAN	SFP	DHCP, servidor	✓
Características de LAN inalámbrico		Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play)	✓
Banda Wi-Fi *	Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)	Protocolo de ruteo	OSPF, RIP
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.) *	3000 Mbit/s	Diseño	
Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda)	574 Mbit/s	Color del producto	Negro
Tasa de transferencia de datos WLAN (segunda banda)	2402 Mbit/s	Montaje de pared	✓
Red		Indicadores LED	Sistema, USB, WAN, WLAN
Ethernet *	✓	Tipo de producto *	Enrutador de escritorio / poste
Tipo de interfaz Ethernet LAN *	Gigabit Ethernet	Contenido del empaque	
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s	Adaptador AC incluido	✓
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Manual	✓
Reenvío de puertos	✓	Antena	
Desencadenamiento del puerto	✓	Diseño de la antena *	Externo
DNS dinámico (DDNS)	✓	Ganancia de la antena (máx.)	4.5 dBi
Cantidad de túneles VPN	50	Cantidad de antenas	3
Puertos e Interfaces		Características	
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Memoria interna	512 MB
Puerto USB *	✓	Tipo de memoria interna	DDR4
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1	Memoria Flash	128 MB
Enchufe de entrada de CC	✓	Certificación	CE, FCC, RoHS
Características de administración		Control de energía	
Administración basada en web	✓	Tipo de alimentación *	CC
		Voltaje de salida	12 V
		Corriente de salida	2 A

Características de administración		Condiciones ambientales	
Botón de restaurar	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Tecnología MU-MIMO	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
MIMO	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Seguridad		Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Algoritmos de seguridad	WPA, WPA2, WPA3-Enterprise		
Accesode invitados	✓	Peso y dimensiones	
Lista de Control de Acceso (ACL)	✓	Ancho	226 mm
Programar el acceso	✓	Profundidad	131 mm
Filtrado	✓	Altura	35 mm
Filtro de URL	✓		



4895252500691



4895252500707



0840030705250



840030705250

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.