



## TP-Link Omada ER707-M2 router cablato 2.5 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet Nero



**Marchio** : TP-Link

**Famiglia del prodotto**: Omada

**Codice prodotto**: ER707-M2

**Nome del prodotto** : ER707-M2

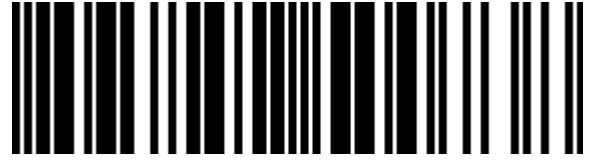
TP-Link Omada ER707-M2. Standard di rete: IEEE 802.1Q, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3q, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, Velocità trasferimento Ethernet LAN: 10,100,1000,2500 Mbit/s. Protocolli di rete supportati: TCP/IP, DHCP, ICMP, NAT, PPPoE, NTP, HTTP, HTTPS, DNS, IPSec, PPTP, L2TP, OpenVPN, SNMP. Algoritmi di sicurezza supportati: 3DES, 128-bit AES, 192-bit AES, 256-bit AES, DES, MD5, SHA-1, SNMP, SNMPv2, SNMPv3. Memoria flash: 128 MB, RAM installata: 1000 MB, Tipo di RAM: DDR4. Colore del prodotto: Nero, Materiale della scocca: Acciaio, Indicatori LED: LAN, Collegamento, Potenza, Velocità, Sistema, USB, WAN

<b>Connessione WAN</b>		<b>Sicurezza</b>	
WAN Ethernet *	✓	Quantità tunnel VPN	66
SFP WAN *	✓	<b>Dettagli tecnici</b>	
<b>Collegamento in rete</b>		Conformità alla sostenibilità	✓
Standard di rete *	IEEE 802.1Q, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3q, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Certificati di sostenibilità	CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS
Tipo di interfaccia Ethernet *	2.5 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet	<b>Caratteristiche</b>	
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000,2500 Mbit/s	Memoria flash	128 MB
Capacità di trasmissione	1,44 Gbit/s	RAM installata	1000 MB
Instradamento statico	✓	Tipo di RAM	DDR4
VLAN support	✓	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows Vista, Windows XP
Routing basato su criteri	✓	Compatibilità sistema operativo Mac	✓
<b>Caratteristiche di gestione</b>		Sistema operativo Linux supportato	✓
Gestione web-based *	✓	<b>Design</b>	
Universal Plug and Play (UPnP)	✓	Colore del prodotto *	Nero
Tasto reset	✓	Materiale della scocca	Acciaio
<b>Connettività</b>		Montabile a parete	✓
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	6	Indicatori LED	LAN, Collegamento, Potenza, Velocità, Sistema, USB, WAN
Numero di porte WAN/Ethernet LAN	6	<b>Gestione energetica</b>	
Numero di porte WAN	1	Tipologia alimentazione	dC
Quantità di moduli SFP installati	1	Voltaggio di uscita	12 V
Numero di USB	1	Corrente d'uscita	1,5 A
Versione USB	2.0	<b>Condizioni ambientali</b>	
<b>Protocolli</b>		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Supporto DMZ	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Cliente DHCP *	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Server DHCP *	✓	Umidità	5 - 90%
Protocolli di rete supportati	TCP/IP, DHCP, ICMP, NAT, PPPoE, NTP, HTTP, HTTPS, DNS, IPSec, PPTP, L2TP, OpenVPN, SNMP	<b>Dimensioni e peso</b>	
<b>Sicurezza</b>		Larghezza	226 mm
Algoritmi di sicurezza supportati *	3DES, 128-bit AES, 192-bit AES, 256-bit AES, DES, MD5, SHA-1, SNMP, SNMPv2, SNMPv3	Profondità	131 mm
Filtraggio URL	✓	Altezza	35 mm
Prevenzione attacco ICMP	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Adattatore AC/DC	✓
		Guida d'installazione rapida	✓

Sicurezza		Dati su imballaggio	
NAT (Traduzione dell'indirizzo di rete)	✓	Larghezza imballo	242 mm
Registro evento di sistema	✓	Profondità imballo	323 mm
		Altezza imballo	73 mm
		Peso dell'imballo	1,1 kg



4895252500745



4895252500738



0840030705274



840030705274

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.