



TP-Link TL-MR100-OUTDOOR router inalámbrico Ethernet rápido Banda única (2,4 GHz) 4G Blanco

Marca : TP-Link

Código del producto: TL-MR100-OUTDOOR

Nombre del producto : TL-MR100-OUTDOOR



TP-Link TL-MR100-OUTDOOR. Tipo de conexión WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Banda única (2,4 GHz), Estándar Wi-Fi: Wi-Fi 4 (802.11n), Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 300 Mbit/s. Tipo de interfaz Ethernet LAN: Ethernet rápido, Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 100 Mbit/s, Tecnología de cableado: 10/100Base-T(X). Generación de red móvil: 4G, Estándares 3G: HSPA, HSPA+, UMTS, Estándar 4G: LTE-TDD & LTE-FDD. Algoritmos de seguridad soportados: WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK

Conexión WAN		Seguridad	
Ethernet WAN *	✓	El acceso de invitados	✓
DSL WAN *	✓	Cortafuegos stateful	✓
Ranura para tarjeta SIM *	✓	Programación de acceso	✓
Compatible con módem USB 3G / 4G *	✗	MAC, filtro de direcciones	✓
Tipo de conexión WAN	RJ-45	Filtro de dirección IP	✓
Características de LAN inalámbrico		Soporte DMZ	✓
Banda Wi-Fi *	Banda única (2,4 GHz)	Protocolos	
Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 4 (802.11n)	DHCP, cliente	✓
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.) *	300 Mbit/s	DHCP, servidor	✓
Wi-Fi estándares	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play)	✓
Conexión		Protocolos de red compatibles	IPv4, IPv6
Ethernet *	✓	Diseño	
Tipo de interfaz Ethernet LAN *	Ethernet rápido	Color del producto	Blanco
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	100 Mbit/s	Montaje de pared	✓
Tecnología de cableado	10/100Base-T(X)	Código IP (International Protection)	IP65
Estándares de red	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Reenvío de puertos	✓	Aprobaciones regulatoras	
Port triggering (Desencadenamiento o lanzamiento de puertos)	✓	Certificación	CE, RoHS
DNS dinámico	✓	Contenido del embalaje	
Radio inalámbrica	✓	Cables incluidos	LAN (RJ-45)
Potencia Isotrópica Radiada Equivalente (PIRE) (@IEEE 802.11n)	20 dBmW	Incluye inyector PoE	✓
Receptor de sensibilidad	11g 54M: -74 dBm 11n HT20: -73 dBm 11n HT40: -70 dBm	Kit de montaje	✓
Redes móviles		Guía de instalación rápida	✓
Generación de red móvil	4G	Antena	
3G	✓	Diseño de la antena *	Externo
4G	✓	Cantidad de antenas	2
Estándares 3G	HSPA, HSPA+, UMTS	Características	
Estándar 4G	LTE-TDD & LTE-FDD	Firmware actualizable	✓
		Control de energía	
		Alimentación *	CC, PoE

Redes móviles		Control de energía	
Admite bandas 4G	700,800,850,900,1800,2100,2600 MHz	Voltaje de salida	12 V
Bandas 3G soportadas	850,900,2100 MHz	Corriente de salida	1 A
Puertos e Interfaces		Energía sobre Ethernet (PoE)	✓
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	1	Energía sobre Ethernet (PoE)	48 V
Puerto USB *	✗	Condiciones ambientales	
Enchufe de entrada de CC	✓	Intervalo de temperatura operativa	-30 - 60 °C
Características de administración		Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Wi-Fi Multimedia (WMM)/(WME)	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Estadística inalámbrica	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Botón de restaurar	✓	Peso y dimensiones	
Seguridad		Ancho	226,6 mm
Algoritmos de seguridad soportados	WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK	Profundidad	100 mm
Cortafuegos	✓	Altura	54,7 mm



1210002601641



1210002601658

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.