



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

Marca : TP-Link

Código del producto: TL-MR100

Nombre del producto : TL-MR100

TP-Link TL-MR100. 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: 10,100 Mbit/s, Tecnología de cableado: 10/100Base-T(X). Generación de red móvil: 4G, Estándares 3G: HSPA, UMTS, Estándar 4G: LTE-TDD & LTE-FDD. Algoritmos de seguridad soportados: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK



Conexión WAN		Seguridad	
Ethernet WAN *	✓	Filtro de dirección IP	✓
Ranura para tarjeta SIM *	✓	Soporte DMZ	✓
Compatible con módem USB 3G / 4G *	✗	Protocolos	
Tipo de conexión WAN	RJ-45	DHCP, cliente	✓
Características de LAN inalámbrico		DHCP, servidor	✓
Banda Wi-Fi *	Banda única (2,4 GHz)	Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play)	✓
Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 4 (802.11n)	Protocolos de red compatibles	IPv4, IPv6
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.) *	300 Mbit/s	Diseño	
Wi-Fi estándares	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Color del producto	Negro
Conexión		Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Ethernet *	✓	Tipo de producto *	Router de sobremesa
Tipo de interfaz Ethernet LAN *	Ethernet rápido	Aprobaciones reguladoras	
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100 Mbit/s	Certificación	CE, RoHS
Tecnología de cableado	10/100Base-T(X)	Contenido del embalaje	
Estándares de red	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n	Cables incluidos	LAN (RJ-45)
Reenvío de puertos	✓	Adaptador AC incluido	✓
Port triggering (Desencadenamiento o lanzamiento de puertos)	✓	Guía de instalación rápida	✓
DNS dinámico	✓	Antena	
Radio inalámbrica	✓	Diseño de la antena *	Externo
Potencia Isotrópica Radiada Equivalente (PIRE) (@IEEE 802.11n)	20 dBmW	Tipo de conector de antena	Clase N
Receptor de sensibilidad	11g 54M: -74dBm 11n HT20: -71dBm 11n HT40: -67dBm	Cantidad de antenas	2
		Características	
		Firmware actualizable	✓

Redes móviles		Control de energía	
Generación de red móvil	4G	Alimentación *	CC
3G	✓	Voltaje de salida	9 V
4G	✓	Corriente de salida	0,85 A
Estándares 3G	HSPA, UMTS	Condiciones ambientales	
Estándar 4G	LTE-TDD & LTE-FDD	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Admite bandas 4G	800,900,1800,1900,2100,2300,2500,2600 MHz	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Bandas 3G soportadas	850,900,2100 MHz	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Tipo de tarjeta SIM	MicroSIM	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Puertos e Interfaces		Requisitos del sistema	
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	2	Navegador compatible	Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0
Puerto USB *	✗	Sistema operativo Windows soportado	Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows Vista, Windows XP
Ranura(s) para tarjetas de memoria	✗	Sistema operativo Linux soportado	✓
Enchufe de entrada de CC	✓	Sistema operativo MAC soportado	✓
Características de administración		Peso y dimensiones	
Wi-Fi Multimedia (WMM)/(WME)	✓	Ancho	154 mm
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Profundidad	114 mm
Estadística inalámbrica	✓	Altura	36 mm
Botón de restaurar	✓	Peso	150 g
Seguridad por pulsador WPS	✓	Empaquetado	
Seguridad		Ancho del paquete	293 mm
Algoritmos de seguridad soportados	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK	Profundidad del paquete	161 mm
Cortafuegos	✓	Altura del paquete	66 mm
El acceso de invitados	✓	Peso del paquete	480 g
Cortafuegos stateful	✓	Datos logísticos	
Programación de acceso	✓	Código de Sistema de Armomización (SA)	85176990
MAC, filtro de direcciones	✓		



6935364088804



6935364088811



1210002609265

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.