



TP-Link TL-WR841HP router inalámbrico Ethernet rápido Banda única (2,4 GHz) Negro

Marca : TP-Link

Código del producto: TL-WR841HP

Nombre del producto : TL-WR841HP

TP-Link TL-WR841HP. Tipo de conexión WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Banda única (2,4 GHz), Máximo 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). Algoritmos de seguridad: WEP, WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, Funcionalidad NAT: Virtual Server Port Forwarding Port Triggering DMZ UPnP. Protocolos de red compatibles: Dynamic IP, Static IP, PPPoE, PPTP, L2TP



Conexión WAN		Seguridad	
Ethernet WAN *	✓	Traducción de direcciones de red (NAT)	✓
DSL WAN *	✗	Funcionalidad NAT	Virtual Server Port Forwarding Port Triggering DMZ UPnP
Ranura para tarjeta SIM *	✗	Protocolos	
Compatible con módem USB 3G / 4G *	✗	DHCP, cliente	✓
Tipo de conexión WAN	RJ-45	DHCP, servidor	✓
Características de LAN inalámbrico		Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play)	✓
Banda Wi-Fi *	Banda única (2,4 GHz)	Protocolos de red compatibles	Dynamic IP, Static IP, PPPoE, PPTP, L2TP
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 4 (802.11n)	Diseño	
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.) *	300 Mbit/s	Color del producto	Negro
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Red		Tipo de producto *	Router de mesa
Ethernet *	✓	Contenido del empaque	
Tipo de interfaz Ethernet LAN *	Ethernet rápido	Cables incluidos	LAN (RJ-45)
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100 Mbit/s	Adaptador AC incluido	✓
Tecnología de cableado	10/100Base-T(X)	Guía de instalación rápida	✓
Estándares de red	IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.1x	Antena	
Reenvío de puertos	✓	Diseño de la antena *	Externo
Desencadenamiento del puerto	✓	Ganancia de la antena (máx.)	9 dBi
Número de redes de invitados (2.4 GHz)	1	Cantidad de antenas	2
Redes móviles		Potencia de transmisión	30 dBmW
3G	✗	Características	
4G	✗	Procesador incorporado	✓
5G	✗	Núcleos del procesador	1
Puertos e Interfaces		Control de energía	
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	4	Tipo de alimentación *	CC
Puerto USB *	✗	Voltaje de salida	12 V
Enchufe de entrada de CC	✓	Corriente de salida	1 A
Características de administración		Condiciones ambientales	
Administración basada en web	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓		
Botón de restaurar	✓		

Características de administración		Condiciones ambientales	
Botón WPS	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Seguridad		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Algoritmos de seguridad	WEP, WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Filtro de URL	✓	Peso y dimensiones	
Soporte DMZ	✓	Ancho	227.5 mm
		Profundidad	190 mm
		Altura	48.3 mm



0845973070625



845973070625



6935364070632



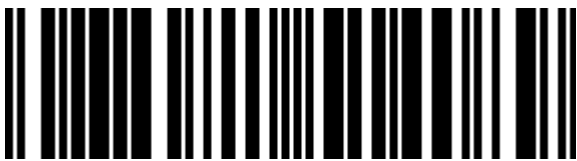
0712337858321



712337858321



8459730706256



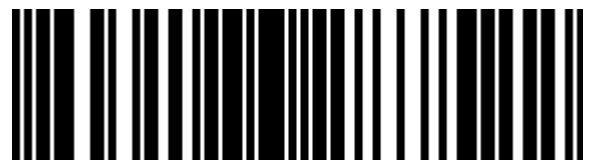
0088021514089



088021514089



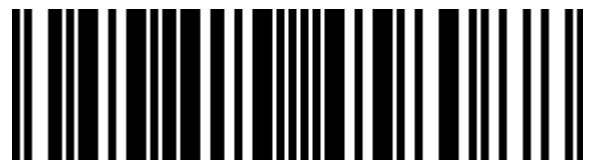
6935364070625



0809186287522



809186287522



5054814458088



0211131845297



211131845297



5054484474296



0102931026873



102931026873

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.