



TP-Link Router WiFi N 4G LTE 300Mbps - 2 Antenas Externas

Precio (con IVA): 46,42 €

Precio (sin IVA): 38,36 €

EAN: 6935364088804

Referencia: TL-MR100

MPN: MCH154265

Marca: TP-LINK

Con un módem 4G LTE integrado y una ranura para tarjeta SIM incorporada, todo lo que necesita hacer es insertar una tarjeta micro SIM y encender el enrutador. Nunca ha sido tan fácil como disfrutar de un Wi-Fi rápido y estable en una red 4G LTE.

Aproveche al máximo tu red 4G LTE de vanguardia para descargar velocidades de hasta 150 Mbps. Comparte la red 4G LTE con múltiples dispositivos Wi-Fi para disfrutar de películas HD ininterrumpidas, descargas rápidas de archivos y chats de video fluidos. Totalmente compatible con FDD-LTE y TDD-LTE para trabajar con la mayoría de los proveedores de servicios en todo el mundo.

Disfruta de una comodidad y versatilidad sin restricciones. MR100 ha sido probado en el campo durante años para garantizar la compatibilidad universal con 2 antenas LTE avanzadas para ofrecer una conexión sin problemas. Simplemente conecte una tarjeta micro SIM y encienda este elegante dispositivo para utilizar Wi-Fi rápido y estable, ya sea que esté en casa o trabajando de forma remota.

Características:

- Red 4G de vanguardia: Compartir el acceso a Internet con hasta 32 dispositivos Wi-Fi y disfrute de velocidades de descarga de hasta 150 Mbps
- Conectar una tarjeta SIM y a jugar: No se necesitan configuraciones, la compatibilidad de las tarjetas SIM en más de 100 países está garantizada por años de pruebas de campo
- Dos antenas LTE avanzadas desmontables: Disfruta de conexiones estables y eficientes a cada dispositivo gracias a las dos antenas externas
- Modo router Wi-Fi: Conecta un cable Ethernet al puerto LAN / WAN para un acceso flexible como opción de respaldo si no se puede obtener una conexión 4G

Especificaciones: Características de hardware:

- Interfaz: 1 puerto LAN de 10/100 Mbps, 1 puerto LAN/WAN de 10/100 Mbps, 1 ranura para tarjeta micro SIM
- Botones: Botón WPS/Reset
- Fuente de alimentación externa (UE): 9 V / 0.85 A
- Antenas: 2 antenas desmontables externas 4G LTE

Características inalámbricas:

- Estándares inalámbricos: IEEE 802.11b/g/n
- Frecuencia: 2.4 GHz
- Tasa de señal: 300 Mbps
- Sensibilidad de recepción: 11g 54M: -74 dBm, 11n HT20: -71 dBm, 11n HT40: -68 dBm
- Potencia de transmisión: [20 dBm (2.4 GHz)[br]-Funciones inalámbricas: Activar/Desactivar radio inalámbrica, programación inalámbrica, WMM, Estadística inalámbrica
- WAN Failover: Si
- Seguridad inalámbrica: 64/128-bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK

-
- Tipo de red: 4G: FDD-LTE: B1/B3/B5/B7/B8/B20 (2100/1800/850/2600/900/800 MHz), TDD-LTE: B38/B40/B41 (2600/2300/2500 MHz), 3G: HSPA/UMTS: B1/B5/B8 (2100/850/900 MHz)

Características de software:

- Seguridad: Servidor de seguridad IPv4 SPI, enlace de direcciones IP y MAC
- Modo de funcionamiento: Router 3G/4G, router inalámbrico
- Tipo de WAN: IP dinámica / IP estática / PPPoE / PPTP (doble acceso) / L2TP (doble acceso)
- Gestión: Gestión local, gestión remota
- DHCP: Servidor, Lista de clientes DHCP, Reserva de direcciones
- Reenvío de puertos: ALG, servidor virtual, activación de puertos, UPnP, DMZ
- DNS: Dinámico DynDns, NO-IP
- Protocolos: IPv4, IPv6
- Red de invitados: Sí, 2.4 GHz
- Administración: Actualización de firmware, valores predeterminados de fábrica, registro del sistema, herramientas de diagnóstico

Otros:

- Certificaciones: CE, RoHS

Requisitos:

- Microsoft Windows 98SE / NT / 2000 / XP / Vista [™] / 7/8 / 8.1 / 10, MAC OS, NetWare, UNIX o Linux
- Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0 u otro
- Navegador habilitado para Java
- Tarjeta micro SIM

Factores ambientales:

- Temperatura de funcionamiento: 0 ~ 40 °C
- Temperatura de almacenamiento: -40 ~ 70 °C
- Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90% (sin condensación)
- Humedad de almacenamiento: 5% ~ 90% (sin condensación)

Dimensiones:

- Dimensiones: 154 x 114 x 36 mm

Galería de Imágenes

