



Router Inalámbrico 4G TP-Link Archer MR402 1200Mbps/ 2.4GHz 5GHz/ 2 Antenas/ WiFi 802.11ac/n/a/b/g/n

Ref.: TPL-ROU ARCHER MR402 P/N: ARCHER MR402

Detalle del producto

Archer MR402

Router 4G LTE con Wi-Fi 5 AC1200

Red 4G de vanguardia – comparte el acceso a internet con hasta 64 dispositivos Wi-Fi y disfruta de velocidades de descarga de hasta 150 Mbps Wi-Fi AC1200 – crea redes Wi-Fi de doble banda simultáneas, con velocidades máximas de hasta 300 Mbps en la banda de 2.4 GHz y 867 Mbps en la banda de 5 GHz Inserta una tarjeta SIM y listo (Plug and Play) – no se necesitan configuraciones, la compatibilidad de las tarjetas SIM en más de 100 países está asegurada 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 si no puedes obtener una conexión 4G

4G LTE con Wi-Fi AC1200 para Streaming desde Cualquier Lugar

Router 4G LTE Inalámbrico de Doble Banda AC1200Â Archer MR402 ¿Tienes Tarjeta SIM?

¡Entonces Conecta y Listo (Plug and Play)!

Con un módem 4G LTE integrado y una ranura para tarjeta SIM incorporada, todo lo que necesitas hacer es insertar una tarjeta nano SIM y encender el Router. Disfrutar de Wi-Fi rápido y estable en una red 4G LTE nunca ha sido tan fácil. Comparte tu Red 4G LTE

Aprovecha al máximo tu red 4G LTE de vanguardia para velocidades de descarga de hasta 150 Mbps. Comparte tu red 4G LTE con múltiples dispositivos Wi-Fi y disfruta de películas HD ininterrumpidas, descargas rápidas de archivos y videochats fluidos. Totalmente compatible con FDD-LTE y TDD-LTE para funcionar con la mayoría de los proveedores de servicios en todo el mundo. Wi-Fi Donde lo Necesitas

Disfruta de una comodidad y versatilidad inigualables. Probado en campo durante años para asegurar la compatibilidad universal con 2 antenas LTE avanzadas para ofrecer una conexión fluida. Simplemente inserta una tarjeta nano SIM y enciende esta elegante pieza de tecnología para utilizar Wi-Fi rápido y estable, ya sea que estés en casa o trabajando de forma remota. Acceso a Internet paraÂ hasta 64 Dispositivos Simultáneamente

Comparte fácilmente una conexión 3G/4G con hasta 64 dispositivos inalámbricos, como teléfonos, tabletas y portátiles, al mismo tiempo. 4 puertos LAN están listos para proporcionar internet a dispositivos cableados como ordenadores de sobremesa. Conexión WAN Disponible

El puerto WAN/LAN permite que el Archer MR402 funcione como un router inalámbrico tradicional compatible con módems de cable, fibra y DSL. Y cuando está configurado como un router inalámbrico, su conexión 3G/4G funciona como respaldo para proporcionar una conexión a Internet sostenida y fiable para ti.

Especificaciones

Hardware

Interfaz: 3 x puertos LAN 10/100 Mbps, 1 x puerto LAN/WAN 10/100 Mbps, 1 x ranura Nano SIM, 2 x conectores SMA-F para antena externa

Botones: WPS/Wi-Fi y Reset

Alimentación: Adaptador externo 12 V / 1 A

Dimensiones: 174 x 124.5 x 33.5 mm

Antenas: 2 x antenas 4G LTE externas desmontables

Conectividad inalámbrica

Estándares Wi-Fi: IEEE 802.11a/n/ac 5 GHz y 802.11b/g/n 2.4 GHz

Bandas: 2.4 GHz y 5 GHz

Velocidad Wi-Fi: 300 Mbps en 2.4 GHz y 867 Mbps en 5 GHz

Potencia de transmisión: Menor de 20 dBm en 2.4 GHz y menor de 23 dBm en 5 GHz

Seguridad inalámbrica: WEP 64/128 bits, WPA/WPA2 y WPA-PSK/WPA2-PSK

Funciones inalámbricas: Activación y desactivación de radio, programación Wi-Fi, WMM y estadísticas inalámbricas

Red móvil 4G FDD-LTE: Bandas B1, B3, B5, B7, B8, B20 y B28

Red móvil 4G TDD-LTE: Bandas B38, B40 y B41

Red móvil 3G: Bandas B1, B5 y B8

Respaldo WAN: Compatible

Funciones de red

Modo de funcionamiento: Router 3G/4G y router inalámbrico

Tipo de WAN: IP dinámica, IP estática, PPPoE, PPTP y L2TP

QoS: Priorización de tráfico por dispositivo o aplicación

DHCP: Servidor, cliente, lista de clientes y reserva de direcciones

Reenvío de puertos: Servidor virtual, activación de puertos, UPnP y DMZ

DNS dinámico: DynDns y NO-IP

VPN: PPTP VPN y OpenVPN

Control de acceso: Control parental y control de gestión local

Firewall: Protección DoS, SPI, filtro de direcciones IP y dominios, vinculación IP y MAC

Protocolos: Compatible con IPv4 e IPv6

Red de invitados: 1 red 2.4 GHz y 1 red 5 GHz

Servicios de red habilitados

Servidor web: Gestión vía HTTP puerto 80 y HTTPS puerto 443

Servidor DHCP: Puerto 67 UDP

DNS: Puerto 53 TCP

Gestión mediante app: Puertos 22 y 20002 TCP

CWMP: Puerto 7547 TCP

Condiciones ambientales

Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 40 °C

Temperatura de almacenamiento: -40 °C a 70 °C

Humedad de funcionamiento: 10% a 90% sin condensación

Humedad de almacenamiento: 5% a 90% sin condensación

Contenido del paquete

Router 4G LTE inalámbrico de doble banda AC1200 Archer MR402

Cable Ethernet RJ45

Adaptador de corriente 1.5 m

Guía de instalación rápida

*** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*