



Rf. TPL-ROU ARCHER MR600

Router Inalámbrico 4G TP-Link Archer MR600
1200Mbps 2.4GHz 5GHz/ 2 Antenas/ WiFi
802.11a/n/ac - b/g/n

Disfruta de Velocidad 4G+ Compartida En Cualquier Lugar

4G+ Cat6 AC1200 Wireless Dual Band Gigabit Router

Archer MR600 Potencia tu Velocidad 4G+

Soporta 4G+ Cat6, el cual usa tecnología Carrier Aggregation (agregación de enlaces) para potenciar la velocidad de transmisión de datos hasta 300 Mbps. Inserta tu tarjeta SIM y disfruta de películas en calidad HD sin interrupciones, descarga ficheros en cuestión de segundos, y disfruta de juegos online de manera fluida. Puertos Completos Gigabit para una Conectividad Consumada

Los puertos Ethernet Completamente Gigabit proporcionan velocidades asombrosas y conexiones fiable para dispositivos de intensidad elevada como tu smart TV, consolas de juego, NAS, y más. Wi-Fi Donde Lo Necesitas

Disfrute de una comodidad y versatilidad sin igual. Años de pruebas de campo para asegurar compatibilidad universal con doble antena avanzada LTE para hacer llegar una conexión fluida. Simplemente inserta una tarjeta micro SIM y enciende esta elegante pieza de tecnología para usar un Wi-Fi rápido estable, ya estés en tu casa o trabajando de manera remota. Tienes una Tarjeta SIM? ¡Enchufe y Listo!

Con un módem 4G+ integrado y una ranura de tarjeta incorporada, todo lo que necesitas hacer es insertar una tarjeta micro SIM y encender el Router. Disfrutar de una red 4G+ nunca ha sido más sencillo. Acceso Seguro para hasta 64 Equipos Simultáneos

Comparte fácilmente conexión 3G/4G con hasta 64 dispositivos inalámbricos, como móviles, tabletas, o portátiles, al mismo tiempo. 4 puertos LAN listos para proporcionar internet a equipos cableados como ordenadores de sobremesa. Compatible TP-Link OneMesh

Trabaja junto a la gama de productos One Mesh de TP-Link, para crear una red Mesh más flexible y efectiva con un sólo nombre Wi-Fi para proporcionar una cobertura sin costuras a tu hogar. Configuración Fácil y Mantenimiento

Configura el Archer MR600 en cuestión de minutos gracias a su interfaz web intuitiva y a la potente aplicación Tether. La app Tether también le permite gestionar los ajustes de la red desde cualquier dispositivo Android e iOS, incluido control parental y control de acceso. **Primer Router TP-Linkt 4G+** soporta 4G+ Cat6 para potenciar la velocidad de datos hasta 300 Mbps*

Puertos Totalmente Gigabit

Proporcionan redes inalámbricas seguras para equipos de ancho de banda intensa como videoconsolas y STP (decodificadores)

Inserte una tarjeta SIM y navegue

no necesita ninguna otra configuración, compatible con tarjetas SIM de más de 100 países tras años de pruebas de campo

Mejor Señal para Conexiones en Cualquier Lugar

disfruta de conexiones estables y eficientes para cada equipo gracias a sus dos antenas LTE externas

Router modo Wi-Fi

inserte un cable Ethernet en el puerto LAN/WAN para un acceso flexible como un recurso por si no puede tener una conexión 4G

Compatible con TP-Link OneMesh™

Especificaciones

Hardware

Puertos:

1 puerto LAN/WAN 10/100/1000 Mbps

3 puertos LAN 10/100/1000 Mbps

1 ranura para tarjeta Micro SIM

Botones: WPS, reset, encendido/apagado Wi-Fi, encendido/apagado

Antenas: 2 antenas 4G LTE desmontables

Alimentación: Adaptador externo 12 V / 1.5 A

Entrada de alimentación: 100-240 V, 50/60 Hz, 0.6 A

Dimensiones: 229 x 160 x 37 mm

Conectividad inalámbrica

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

Frecuencia: 2.4 GHz y 5 GHz

Velocidad Wi-Fi: Hasta 300 Mbps en 2.4 GHz, hasta 867 Mbps en 5 GHz

Potencia de transmisión: <20 dBm (2.4 GHz), <23 dBm (5 GHz)

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

Seguridad Wi-Fi: WEP 64/128 bits, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK

Red móvil

4G FDD-LTE: Bandas B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28 (2100/1800/850/2600/900/800/700 MHz)

4G TDD-LTE: Bandas B38/B40/B41 (2600/2300/2500 MHz)

3G: DC-HSPA+/HSPA/UMTS B1/B5/B8 (2100/850/900 MHz)

Funciones de red

Respaldo WAN: Sí

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

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

DNS dinámico: TP-Link, DynDNS, NO-IP

Reenvío de puertos: ALG, servidor virtual, activación de puertos, UPnP, DMZ

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

Protocolos: IPv4, IPv6

Seguridad

Firewall: SPI IPv4, firewall IPv6, protección DoS

Filtrado: IP, dominio, vinculación IP/MAC

Control de acceso: Sí

Control parental: Sí

VPN

Protocolos VPN: PPTP, IPSec, OpenVPN

Gestión

Administración: TP-Link Cloud, gestión local y remota

Condiciones ambientales

Temperatura de funcionamiento: 0 a 40 °C

Temperatura de almacenamiento: -40 a 70 °C

Humedad de funcionamiento: 10% a 90% sin condensación

Humedad de almacenamiento: 5% a 90% sin condensación

Contenido del paquete

Incluye: Router 4G+ Cat6 AC1200, adaptador de corriente, cable Ethernet RJ45, guía de instalación rápida

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

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