



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.