



Rf. TPL-ROU ARCHER MR200 V2

Router Inalámbrico 4G TP-Link Archer MR200 V2
750Mbps/ 2.4GHz 5GHz/ 2 Antenas/ WiFi
802.11ac/n/a - b/g/n

Disfrute de la conexión inalámbrica 4G en todas partes

Router 4G LTE inalámbrico de doble banda AC750¿ Tienes tarjeta SIM? ¡Entonces Conecta y listo!

Con un módem 4G LTE integrado y una ranura para tarjeta SIM incorporada, solo hay que insertar una tarjeta SIM y encender el Archer MR200. Disfrutar de Wi-Fi rápido y estable en una red 4G LTE nunca ha sido tan fácil. Compartir la red 4G LTE

Aprovechar al máximo la red 4G LTE de vanguardia con el Archer MR200, permitiendo compartir la red con múltiples dispositivos para disfrutar de películas HD ininterrumpidas, descargas rápidas de archivos que no se congelarán. También es totalmente compatible con FDD-LTE y TDD-LTE, que son compatibles con la mayoría de los operadores de todo el mundo. Acceso a Internet para hasta 64 dispositivos simultáneamente

El Archer MR200 puede compartir fácilmente una conexión 3G / 4G con hasta 64 dispositivos inalámbricos como tablets, computadoras portátiles y teléfonos móviles al mismo tiempo. También puede proporcionar acceso a Internet para ordenadores de escritorio a través de los puertos LAN. Wi-Fi donde se necesita

El Archer MR200 ofrece una comodidad y versatilidad incomparables. La capacidad de establecer rápidamente poderosas redes inalámbricas puede ser tremendamente importante. El Archer MR200 es la solución perfecta, ya sea que uno esté en casa o trabajando en un lugar remoto. Simplemente basta conectar para aumentar la productividad en el sitio y permanecer conectado en una amplia gama de entornos. Desde el centro de exposiciones hasta la RV, el Archer MR200 lo tiene cubierto. Manejo sencillo

Configurar el Archer MR200 en minutos gracias a su interfaz web intuitiva y la poderosa aplicación Tether. Tether también permite administrar la configuración de red desde cualquier dispositivo Android o iOS, incluidos los controles parentales y el control de acceso.

Comparta su red 4G LTE con múltiples dispositivos Wi-Fi y disfrute de velocidades de descarga de hasta 150Mbps Potente, antenas integradas que proporcionan conexiones inalámbricas estables y mejor cobertura No requiere configuración, tan solo inserte una tarjeta SIM y enciéndalo para disfrutar de una rápida conexión inalámbrica Crea redes Wi-Fi de doble banda simultánea, con un máximo de velocidad de hasta 300Mbps en la banda de 2.4GHz y 433Mbps en la banda de 5GHz Ofrece opciones y flexibilidad con el puerto LAN/WAN, permitiéndole elegir su tipo de conexión

Especificaciones técnicas Interfaces: 3 Puertos LAN 10/100Mbps, 1 Puerto LAN/WAN 10/100Mbps, 1 Ranura para Tarjeta SIM Botones: Botón WPS/Reset, Botón Wi-Fi On/Off, Botón Power On/Off Dimensiones: 7.95 x 5.55 x 1.32 in. (202 x 141 x 33.6 mm) Antenas: 3 Antenas Wi-Fi Internas y 2 Antenas 4G LTE Externas Desmontables Fuente de Alimentación Externa: 12V/1A Dimensiones: 202 x 141 x 33.6 mm **CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS** Estándares Inalámbricos: IEEE 802.11ac/n/a 5GHz, IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz Frecuencia: 2.4GHz y 5GHz Tasa de Señal: 300Mbps en 2.4GHz y 433Mbps en 5GHz Sensibilidad de Recepción 5GHz: 11a 54M: -74dBm 11ac HT20: -67dBm 11ac HT40: -64dBm 11ac HT80: -60dBm 11n HT20: -71dBm 11n HT40: -70dBm 2.4G: 11g 54M: -76dBm 11n HT20: -73dBm 11n HT40: -67dBm Potencia de Transmisión: CE: <20dBm(2.4GHz), <23dBm(5GHz) Funciones Inalámbricas: Habilitar/Deshabilitar la Emisión Inalámbrica, WDS Bridge, WMM y Estadísticas Inalámbricas Seguridad Inalámbrica: Encriptaciones 64/128-bit WEP, WPA/WPA2 y WPA-PSK/WPA2-PSK Tipo de Red: 4G: FDD-LTE Cat4 (800/900/1800/2100/2600MHz) TDD-LTE (2300/2600MHz) 3G: DC-HSPA+/HSPA+/HSPA/UMTS (900/2100MHz) 2G: EDGE/GPRS/GSM (850/900/1800/1900MHz) **CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE** Calidad de Servicio: Control de Tráfico (IP QoS) Modo de Funcionamiento: Router 3G/4G, Router Inalámbrico Tipo de WAN: IP Dinámica/IP Estática/PPPoE/PPTP(Acceso Dual)/L2TP(Acceso Dual) Gestión: Control de Acceso, Gestión Local y Gestión Remota DHCP: Servidor, Cliente, Lista de Clientes DHCP, Reserva de Direcciones Reenvío de Puertos: Servidor Virtual, Port Triggering, UPnP y DMZ DNS Dinámico: DynDns, NO-IP VPN Pass-Through: PPTP, L2TP, IPSec Control de Acceso: Control Parental, Control de Gestión Local, Lista de Hosts, Programación de Acceso y Gestión de Reglas Seguridad Firewall: DoS, Firewall SPI, Filtrado de Direcciones IP/Dominios Vinculación de Direcciones IP y MAC Protocolos: Soporta IPv4 e IPv6 Red de Invitados: 1 Red de Invitados en 2.4GHz y 1Red de Invitados en 5GHz **OTROS** Certificaciones: CE, FCC, RoHS Contenido del Paquete Router 4G LTE Inalámbrico de Doble Banda AC750, Archer MR200 Cable Ethernet RJ45 Fuente de Alimentación Guía de Instalación Rápida Requisitos del sistema: Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista? o Windows 7, 8, 8.1, MAC OS, NetWare, UNIX o Linux Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, navegadores Safari 4.0 o superiores, u otros navegadores que tengan Java Tarjeta SIM Ambiente Temperatura de Funcionamiento: 0?~40? (32? ~104?) Temperatura de Almacenamiento: -40?~70? (-40? ~158?) Humedad de Funcionamiento: 10%~90% sin condensación Humedad de Almacenamiento: 5%~90% sin condensación

** 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 estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.