



## Router Inalámbrico TP-Link Archer C6 1200Mbps/ 2.4GHz 5GHz/ 4 Antenas/ WiFi 802.11ac/n/a - b/g/n

Ref.: TPL-ROU ARCHER C6 V2 P/N: ARCHER C6

### Detalle del producto

Entretenimiento fluido con Wi-Fi de doble banda AC1200

El Archer C6 crea una red confiable y ultrarrápida con tecnología Wi-Fi 802.11ac. La banda de 2.4GHz ofrece velocidades de hasta 300Mbps, lista para las tareas diarias como el correo electrónico y la navegación web, mientras que la banda de 5GHz ofrece velocidades de hasta 867Mbps, ideal para transmisión de video HD y juegos en línea sin demoras. Seguridad avanzada con WPA3

El último protocolo de seguridad Wi-Fi, WPA3, trae nuevas capacidades para mejorar la ciberseguridad en las redes personales. El cifrado más seguro en la seguridad de la contraseña de Wi-Fi y la protección mejorada contra ataques de fuerza bruta se combinan para proteger el Wi-Fi de su hogar. Cobertura Wi-Fi mejorada

En toda su casa

Cuatro antenas externas envían señales de Wi-Fi a todos los rincones de su hogar. Manténgase conectado y disfrute de una conexión Wi-Fi rápida, ya sea que esté descansando en el sofá o en el balcón. La tecnología Beamforming detecta dispositivos, incluso si están lejos o tienen poca potencia, y concentra la intensidad de la señal inalámbrica hacia ellos. MU-MIMO trae más conexiones simultáneas

MU-MIMO permite que el Archer C6 sirva a varios dispositivos a la vez. No más congestión o latencia del ancho de banda. ¡Todos los dispositivos obtienen sus datos más rápido y el Wi-Fi se usa de manera más eficiente! Conectividad Gigabit, 10 veces más rápida

Con un puerto WAN Gigabit y cuatro puertos LAN Gigabit, las velocidades pueden ser hasta 10 veces más rápidas que las conexiones Ethernet estándar. ¡Conecte sus dispositivos con cable favoritos al Archer C6 y déjese impresionar! TP-Link OneMesh: Cree de forma flexible una red Wi-Fi para toda la casa

OneMesh es una forma sencilla de formar una red Mesh con un solo nombre de Wi-Fi para una cobertura perfecta en todo el hogar. Simplemente conecte un extensor de rango OneMesh a un router OneMesh. No más buscar una conexión estable.

### Asesino de zona muerta de Wi-Fi

Elimina las áreas de señal débil con cobertura Wi-Fi para toda la casa

## **Itinerancia inteligente**

Transmisión ininterrumpida al moverse por su casa

## **Un nombre de Wi-Fi**

No más cambios de nombres de redes Wi-Fi

## **Gestión unificada**

Administre el Wi-Fi de toda la casa administrando el nodo central a través de la aplicación Tether / interfaz de usuario web También es un punto de acceso

Cambie el modo de trabajo del Archer C6 al modo de punto de acceso para compartir su red cableada con otros dispositivos inalámbricos. Fácil configuración y administración con la aplicación Tether

La aplicación gratuita Tether está disponible para dispositivos Android e iOS, lo que facilita la configuración del Archer C6 y la administración de la configuración de red. Wi-Fi de doble banda AC1200: 867 Mbps a 5 GHz y 300 Mbps a la banda de 2,4 GHz Tecnología MU-MIMO: transfiere datos simultáneamente a varios dispositivos para un rendimiento 2 veces más rápido Cobertura mejorada: cuatro antenas externas equipadas con tecnología Beamforming extienden y concentran las señales de Wi-Fi Modo de punto de acceso: admite el modo AP para transformar su conexión por cable en una red inalámbrica Configuración fácil: configure su Wi-Fi en minutos con la aplicación TP-Link Tether. Especificaciones

## **Conectividad inalámbrica**

Estándares Wi-Fi: IEEE 802.11ac, 802.11n, 802.11a en 5 GHz; IEEE 802.11n, 802.11g, 802.11b en 2.4 GHz

Velocidad Wi-Fi: Hasta 1200 Mbps

Velocidad 5 GHz: Hasta 867 Mbps

Velocidad 2.4 GHz: Hasta 300 Mbps

Banda: Doble banda

Antenas: 4 antenas externas fijas

Tecnologías: Beamforming, MU-MIMO, equidad de tiempo aire

Capacidad Wi-Fi: Media

Cobertura: Viviendas de hasta 3 dormitorios

## **Modos de funcionamiento**

Modos: Router, punto de acceso

## **Hardware**

Procesador: CPU Qualcomm

Puertos: 1 x WAN Gigabit, 4 x LAN Gigabit

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

Alimentación: 12 V / 1 A

## **Seguridad**

Cifrado Wi-Fi: WPA, WPA2, WPA3, WPA/WPA2-Enterprise

Seguridad de red: Firewall SPI, control de acceso, enlace IP y MAC, puerta de enlace de capa de aplicación

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

## **Software y funciones**

Protocolos: IPv4, IPv6

Compatibilidad: OneMesh

Controles parentales: Filtrado de URL, control de tiempo

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

Calidad de servicio: QoS por dispositivo

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

IPTV: Proxy IGMP, inspección IGMP, puente, VLAN

DHCP: Servidor, lista de clientes, reserva de direcciones

DNS dinámico: TP-Link, NO-IP, DynDNS

Gestión: Aplicación Tether, interfaz web

## **Dimensiones y diseño**

Dimensiones: 230 x 144 x 35 mm

## **Condiciones de funcionamiento**

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

## **Certificaciones**

Certificaciones: FCC, CE, RoHS

## **Contenido del paquete**

Incluye: Router Archer C6, adaptador de corriente, cable Ethernet RJ45, guía de instalación rápida

---

*\*\* Esta Ficha es de caracter 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.*