



Router Inalámbrico Banda Dual AC1200 ARCHER C50 TP-LINK

Descripción

Router Inalámbrico Archer C50: WiFi rápido de doble banda

El Wi-Fi de doble banda le permite conectar sus dispositivos exigentes a la banda de 5 GHz más rápida y clara, mientras que una banda tradicional de 2,4 GHz proporciona una conexión estable y de largo alcance con el resto de sus dispositivos.

Señal reforzada en toda su casa

Acceda a su entretenimiento desde todos los rincones de su hogar con 4 antenas externas de alto rendimiento. La tecnología Beamforming detecta dispositivos y concentra señales inalámbricas hacia ellos, incluso si están lejos o tienen poca potencia.

Hablar con dispositivos simultáneamente

Equipado con tecnología MU-MIMO para conectar más dispositivos y mantener baja latencia. Las transmisiones simultáneas en 2 dispositivos MU-MIMO diferentes ahora serán fluidas al conectar solo uno, siempre que tenga suficiente ancho de banda de su ISP.

Multimodo 3 en 1

Modo de enrutador (predeterminado)

Conecte un cable Ethernet para crear instantáneamente una red inalámbrica privada y compartir el acceso a Internet con todos sus dispositivos Wi-Fi.

Modo de punto de acceso

Transforme su red cableada existente en una inalámbrica.

Modo extensor de rango

Aumente la cobertura inalámbrica existente en su hogar.

Gestión versátil

Administre fácilmente su red doméstica con herramientas integradas versátiles, que incluyen controles parentales, red de invitados, QoS y más.

Alta integración, tamaño compacto

La estructura del sistema del Router Inalámbrico Archer C50 se centra en crear una WiFi óptima. La tecnología de semiconductores avanzada ayuda a integrar unidades que incluyen CPU, memoria y unidad de procesamiento de flujo múltiple en un solo chip para lograr una alta compatibilidad, brindándole la misma potencia con un diseño compacto.

Tan estable como uno más grande

EL Router Inalámbrico Archer C50 pasa por rigurosas pruebas repetidas para garantizar un producto final confiable en varios entornos extenuantes. El resultado final: 8 enrutadores Archer C50 seleccionados al azar probados colectivamente durante 1936 horas.

Fácil instalación en Tus dedos

Configure el Router Inalámbrico Archer C50 en minutos a través de su interfaz web intuitiva o la poderosa aplicación Tether. Tether también le permite administrar su configuración de red desde cualquier dispositivo Android o iOS.

INALÁMBRICOS**ESTÁNDARES****Wi-Fi 5:**

- IEEE 802.11ac / n / a 5 GHz
- IEEE 802.11n / b / g 2,4 GHz

INALÁMBRICOS**VELOCIDADES WIFI****AC1200:**

- 5 GHz: 867 Mbps (802.11ac)
- 2,4 GHz: 300 Mbps (802.11n)

ALCANCE WIFI

Casas De 3 Dormitorios: • 4 × antenas fijas
Varias antenas forman una matriz de refuerzo de señal para cubrir más direcciones y áreas más grandes. • Beamforming
Concentra la intensidad de la señal inalámbrica hacia los clientes para ampliar el alcance de WiFi

Medio:

- Banda dual
Asigne dispositivos a diferentes bandas para un rendimiento óptimo

- MU-MIMO

Se comunica simultáneamente con múltiples clientes MU-MIMO

- Modo de enrutador
- Modo de punto de acceso
- Modo Extensor de Rango

CAPACIDAD WIFI**MODOS DE TRABAJO****HARDWARE****PROCESADOR**

CPU de un solo núcleo

PUERTOS ETHERNET

- 1 puerto WAN de 10/100 Mbps
- 4 puertos LAN de 10/100 Mbps

BOTONES

Botón WPS / Reset

PODER

9 V DC 0.85 A

SEGURIDAD

CIFRADO WIFI

- WEP
- WPA
- WPA2
- WPA / WPA2-Enterprise (802.1x)

SEGURIDAD DE LA RED

- Cortafuegos SPI
- Control de acceso
- Enlace IP y MAC
- Puerta de enlace de capa de aplicación

RED DE INVITADOS

- 1 red de invitados de 5 GHz
- 1 red de invitados de 2,4 GHz

SOFTWARE

- WESTOR.PE
- IPv4
 - IPv6

PROTOCOLOS

- Filtrado de URL
- Controles de tiempo
- IP dinámica
- IP estática

TIPOS DE WAN

- PPPoE
- PPTP
- L2TP

CALIDAD DE SERVICIO

QoS por dispositivo

- Reenvío de puertos
- Activación de puertos

REENVÍO NAT

- DMZ
- UPnP
- IGMP Proxy
- IGMP Snooping
- Bridge
- Tag VLAN

IPTV

- Dirección de reservas
- Lista de clientes DHCP
- Servidor

DHCP

SOFTWARE**DDNS**

- NO-IP
- DynDNS

ADMINISTRACIÓN

- Aplicación Tether
- Página web

FÍSICO**DIMENSIONES (W × D × H)** 115 × 106.7 × 24.3 mm (4.5 × 4.2 × 1.0 in)

- Enrutador Wi-Fi Archer C50
- Adaptador de corriente
- Cable Ethernet RJ45
- Guía de instalación rápida

DIMENSIONES DE LA CAJA

25 x 7.5 x 22.5 cm

PESO DE LA CAJA

0.465 Kilogramos

OTROS

- Internet Explorer 11+, Firefox 12.0+, Chrome 20.0+, Safari 4.0+ u otro navegador habilitado para JavaScript

REQUISITOS DE LA CAJA

- Cable o módem DSL
- Suscripción con un proveedor de servicios de Internet (para acceso a Internet)

DIMENSIONES DE LA CAJA

24.8 × 22.3 × 7.5 cm

PESO DE LA CAJA

465 gramos

CERTIFICACIONES

FCC, CE, RoHS

- Temperatura de funcionamiento: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)
- Temperatura de almacenamiento: -40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)
- Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90% sin condensación
- Humedad de almacenamiento: 5% ~ 90 % sin condensación

AMBIENTE

DATOS DE PRUEBA

- CE EIRP:
< 20dBm (2.4GHz)
< 23dBm (5GHz)
- FCC:
< 30dBm (2.4GHz y 5GHz)
- 5GHz:
11a 6Mbps: -93dBm;
11a 54Mbps: -78dBm;
11ac HT20 mcs8: -69dBm;
11ac HT40 mcs9: -66dBm;
11ac HT80 mcs9: -62dBm;
- 2,4 GHz:
11g 54 Mbps: -78dBm;
11n HT20 mcs7: -74dBm;
11n HT40 mcs7: -71dbm;

POTENCIA DE TRANSMISIÓN WIFI**SENSIBILIDAD DE RECEPCIÓN WIFI**