



## Router Inalámbrico AC1350 Banda Dual ARCHER C58HP TP-LINK

### Descripción

#### **Velocidad de doble banda AC1350 para las mejores conexiones**

El Router Inalámbrico Archer C58HP proporciona dos bandas de Wi-Fi para todas sus necesidades de red. 450Mbps en la banda Wi-Fi de 2.4GHz para usos cotidianos como navegación web con dispositivos heredados, mientras que 867Mbps en la banda de 5GHz es ideal para transmisión HD y juegos sin retrasos.

#### **Antenas externas de alta ganancia del Router Inalámbrico**

Las antenas de alta ganancia aumentan la recepción y la sensibilidad del enrutador para crear conexiones más fuertes en distancias mayores. Esto permite que la señal del enrutador viaje más lejos y proporcione acceso estable a Internet para todos sus dispositivos conectados más importantes.

#### **Amplificadores de alta potencia independientes**

Los amplificadores independientes de alta potencia proporcionan una potencia de salida significativamente mayor de hasta 1000 mw x 1, que es hasta 5 veces la potencia de transmisión, en comparación con un enrutador normal. Esto asegura que su señal inalámbrica sea lo suficientemente fuerte como para penetrar las paredes y otros obstáculos.

#### **Súper cobertura: hasta 10,000 pies cuadrados**

Con su hardware actualizado, el Archer C58HP supera fácilmente a los enrutadores estándar, proporcionando una cobertura y conexiones inalámbricas enormemente expandidas que son significativamente más fiables. Puede disfrutar de Wi-Fi de alta velocidad en cada parte de su hogar, en su garaje e incluso en el patio trasero. Las especificaciones de rango se basan en los resultados de las pruebas de rendimiento. El

rendimiento real varía de acuerdo con las aplicaciones y las condiciones ambientales.

**Mayor poder para romper la pared**

La señal del Router Inalámbrico Archer C58HP puede permanecer fuerte, incluso después de haber atravesado paredes y barreras. Esto puede ayudar a eliminar los puntos muertos de Wi-Fi y asegura que su señal inalámbrica se mantendrá estable en distancias más largas. Ahora puedes disfrutar de Wi-Fi confiable en más lugares.

**CARACTERÍSTICAS DE  
HARDWARE****INTERFACE**

4 Puertos LAN a 10 / 100Mbps

1 Puerto WAN de 10 / 100Mbps

**BOTÓN**

Botón de encendido / apagado inalámbrico, botón RE, botón WPS

Botón de reinicio, botón de encendido / apagado

**FUENTE DE ALIMENTACIÓN  
EXTERNA**

12VDC / 1.5A

**ESTÁNDARES INALÁMBRICOS**

IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11ac

**DIMENSIONES (W X D X H)**

9.8 x 8.5 x 2.1 in(249 x 217 x 54 mm)

**ANTENA**

Antena omnidireccional desmontable de 3 x 9dBi (RP-SMA)

**CARACTERÍSTICAS  
INALÁMBRICAS****FRECUENCIA**

2.4GHZ y 5GHZ

**TASA DE SEÑAL**

- 867Mbps a 5GHz
- 450Mbps a 2.4GHz

---

**CARACTERÍSTICAS  
INALÁMBRICAS**

<b>SENSIBILIDAD DE RECEPCIÓN</b>	• 867M: -61dBm 10% PER • 450M: -71dBm 10% PER • 54M: -77dBm 10% PER • 11M: -89dBm 8% PER • 6M: -89dBm 10% PER • 1M: -97dBm 8% PER
<b>POTENCIA DE TRANSMISIÓN</b>	• CE: < 20dBm • FCC: < 30dBm
<b>FUNCIONES INALÁMBRICAS</b>	Activar / Desactivar radio inalámbrica, puente WDS, WMM, estadísticas inalámbricas
<b>INALÁMBRICA</b>	64/128/152-bit WEP / WPA / WPA2, WPA-PSK / WPA2-PSK

**CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE**

<b>CALIDAD DE SERVICIO</b>	WMM, Control de Ancho de Banda
<b>TIPO DE WAN</b>	IP dinámica/IP estática/PPPoE/PPTP/L2TP/ • Control de acceso
<b>ADMINISTRACIÓN</b>	Administración Local • Gestión remota
<b>DHCP</b>	Servidor, Cliente, Lista de clientes DHCP, dirección de reservas
<b>REENVÍO DE PUERTOS</b>	Servidor virtual, activación de puertos, UPnP, DMZ
<b>DYNAMIC DNS</b>	DynDns, Comexe, NO-IP
<b>VPN PASS-THROUGH</b>	PPTP, L2TP, IPSec (ESP Head)
<b>CONTROL DE ACCESO</b>	Control Parental, Control de Gestión Local, Lista de hosts, calendario de acceso, gestión de reglas
<b>SEGURIDAD DE CORTAFUEGOS</b>	DoS, Firewall SPI • Filtro de dirección IP / Filtro de dirección MAC / Filtro de dominio • Enlace de direcciones IP y MAC

---

**OTROS****CERTIFICACIÓN**

CE, FCC, RoHS, NCC, BSMI

- Router de banda dual inalámbrico AC1350 de alta potencia

**CONTENIDOS DE LA CAJA**

- Cable Ethernet RJ45
- Adaptador de corriente
- Guía de Instalación Rápida

**DIMENSIONES DE LA CAJA**

39.7 × 26.8 × 9 cm

**PESO DE LA CAJA**

1315 gramos

**REQUISITOS DEL SISTEMA**

Microsoft® Windows 10/8.1/8/7, XP, MAC® OS, NetWare®, UNIX® o Linux.

- Temperatura en funcionamiento: -40°C~70°C (-40°F~158°F)
- Temperatura de almacenamiento: -40°C~70°C (-40°F~158°F)
- Humedad en funcionamiento: 10%~90% sin condensación
- Humedad de almacenamiento: 5%~95% sin condensación

**AMBIENTE**