



Rf. TPL-ROU ARCHER C80

Router Inalámbrico TP-Link Archer C80 1900Mbps/ 2.4GHz 5GHz/ 4 Antenas/ WiFi 802.11ac/n/a - n/b/g

Rendimiento Wi-Fi Máximo con Tres Flujos de Datos

Con MIMO 3x3, el Archer C80 es capaz de transmitir y recibir datos en 3 flujos. Ordenadores 3x3 como Macs; emparejan a la perfección con el C80 permitiendo una performance al máximo con una mayor eficiencia que los routers 2x2 MIMO. Wi-Fi Doméstica 802.11ac Wave2 Increíble

Archer C80 entrega una WiFi de alta performance y económica con velocidades totales de hasta 1900 Mbps. Maneja tareas simples como enviar correos electrónicos o navegar por la web en la banda de 2.4 GHz y tareas intensivas de ancho de banda como juegos en línea o transmisión 4K / 8K UHD en la banda de 5 GHz, todo sin lag. Cobertura Más Amplia en Toda Tu Casa

Accede al entretenimiento desde todos los rincones de tu hogar con 4 antenas externas de alto rendimiento. La tecnología Beamforming detecta dispositivos y concentra la intensidad de la señal inalámbrica hacia ellos, incluso si están lejos o con poca energía. TP-Link OneMesh

Crear de manera Flexible una Wi-Fi en 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 OneMeshTM a un enrutador OneMesh. No más buscar una conexión estable. Conecta Más Equipos Simultáneamente

El Archer C80 ayuda a los dispositivos a lograr un rendimiento óptimo al hacer que la comunicación sea más eficiente con la tecnología MU-MIMO. Varios dispositivos pueden enviar y recibir datos en la mejor banda disponible. Disfruta de entretenimiento sin parar en todos tus dispositivos, 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. Un 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 su Wi-Fi doméstico. Eficiencia Aumentada en la Distribución Wi-Fi

Smart Connect ayuda al router a cambiar automáticamente la conexión de cada dispositivo a la mejor banda Wi-Fi disponible,

mientras que Airtime Fairness evita que los dispositivos más antiguos ralenticen la red. Con ambos, todos pueden disfrutar de una experiencia de Wi-Fi más fluida y sin demoras. Puertos Gigabit

Los puertos Gigabit Ethernet (1 WAN + 4 LAN) ofrecen velocidades máximas por cable. Conecta PC, televisores inteligentes y consolas de juegos para obtener conexiones rápidas y confiables. Configuración Fácil en la Punta de Tus Dedos

Configura el Archer C80 en minutos vía su interfaz web intuitiva o con la app Tether. Esta también permite la gestión de la red desde cualquier dispositivo Android o iOS.

INALÁMBRICOS Standards: Wi-Fi 5 IEEE 802.11ac/n/a 5 GHz IEEE 802.11n/b/g 2.4 GHz WiFi Speeds: AC1900 5 GHz: 1300 Mbps (802.11ac) 2.4 GHz: 600 Mbps (802.11n) WiFi Range: Casa 3 habitaciones 4x Antenas fijas Alto Rendimiento Múltiples antenas forman una matriz de aumento de señal para cubrir más direcciones y grandes áreas Beamforming Concentra la intensidad de la señal inalámbrica hacia los clientes para ampliar el alcance de WiFi FEM alta potencia Mejora la potencia de transmisión para fortalecer la cobertura de la señal. WiFi Capacity: Medio Doble Banda Asignación dispositivos a diferentes bandas para un rendimiento óptimo 3x3 MU-MIMO Comunicación simultánea con múltiples clientes MU-MIMO Airtime Fairness Mejora la eficiencia de la red al limitar la ocupación excesiva Working Modes: Modo Router Modo Punto de Acceso HARDWARE Processor: 1.2 GHz CPU Ethernet Ports: 1x Puerto WAN Gigabit 4x Puertos LAN Gigabit Buttons: Botón WPS/Wi-Fi Botón encendido On/Off Botón reset SEGURIDAD WiFi Encryption: WEP WPA WPA2 WPA/WPA2-Enterprise (802.1x) Network Security: SPI Firewall Control de Acceso Unión IP y MAC Application Layer Gateway Guest Network: 1x 5 GHz Red de invitados 1x 2.4 GHz Red de invitados SOFTWARE Protocols: IPv4 IPv6 Parental Controls: Filtrado URL Control horario WAN Types: IP Dinámica IP Estática PPPoE PPTP L2TP Quality of Service: QoS by Device Cloud Service: Actualización firmware OTA TP-Link ID DDNS NAT Forwarding: Reenvío de puertos Activación de puertos DMZ UPnP IPTV: IGMP Proxy IGMP Snooping Bridge Tag VLAN DHCP: Reserva de direcciones Lista cliente DHCP Servidor DDNS: TP-Link NO-IP DynDNS Management: Tether App Webpage Check Web Emulator> PHYSICAL Dimensions (WxDxH): 215 x 117 x 32 mm 5 x 4.6 x 1.26 in (5 x 4.6 x 1.26 in) Package Contents: Wi-Fi Router Archer C80 Adaptador de energía Cable Ethernet RJ45 Guía de Instalación Rápida OTHER System Requirements: Internet Explorer 11+, Firefox 12.0+, Chrome 20.0+, Safari 4.0+, o navegadores compatible con JavaScript Cable o Módem DSL (si necesario) Suscripción con un proveedor de servicios de internet (para acceso a internet) Certifications: FCC, CE, RoHS Environment: Temperatura de funcionamiento: 0~40°C; (32~104°F;) Temperatura de almacenamiento: -40~70°C; (-40~158°F;) 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.