



Router inalámbrico N 300Mbps TL-WR845N TP-LINK

Descripción

Velocidad Inalámbrica de N300

El Router inalámbrico TL-WR845N proporciona Wi-Fi rápido y estable para los dispositivos que necesita en su red. Velocidad inalámbrica de hasta 300Mbps lo convierte en una solución práctica para aplicaciones de red doméstica como descarga de archivos, video chat o transmisión en línea.

Mayor cobertura y confiabilidad mejorada

Tres antenas de alta ganancia de 5dBi perfectas para casas pequeñas y medianas, una mejor cobertura que nunca se pierde
Conexiones y disfrutar de una conexión más estable

Apariencia delicada

El nuevo diseño con textura elegante lo convierte en un complemento elegante para la decoración de cualquier habitación de su hogar.

Control Parental

El control de padres permite a los padres o administradores implementar acceso restringido para niños o personal. Con el bloqueo de URL, puede configurar fácilmente una lista blanca o negra para limitar el nivel de acceso a la web.

Acceso a la red de invitados

La función de red de invitados proporciona acceso seguro para que los invitados compartan su red Wi-Fi. Fácil de compartir, no te preocupes por tu red privada.

Fácil Configuración y Gestión

Configure el Router inalámbrico TL-WR845N en minutos gracias a su interfaz web intuitiva y la potente aplicación Tether. La aplicación TP-LINK Tether proporciona la manera más fácil de acceder y administrar su enrutador en su teléfono inteligente, ¡le permite comenzar a disfrutar de su nuevo dispositivo más rápido que nunca!

INALÁMBRICO

ESTÁNDARES

Wi-Fi 4: IEEE 802.11n / b / g 2,4 GHz

VELOCIDADES WIFI

N300: 2.4 GHz: 300 Mbps (802.11n)

ALCANCE WIFI

Casas De 2 Dormitorios: 3 × antenas fijas. Varias antenas forman una matriz de refuerzo de señal para cubrir más direcciones y áreas grandes

CAPACIDAD WIFI

Legado

- Modo de enrutador
- Modo de punto de acceso
- Modo de extensión de rango
- Modo WISP

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 de reinicio
- Botón WPS

PODER

9 V DC 0,6 A

SEGURIDAD

- CIFRADO WIFI**
 - WEP
 - WPA
 - WPA2
 - WPA / WPA2-Enterprise (802.1x)
 - Firewall SPI
- SEGURIDAD DE LA RED**
 - Control de acceso
 - Enlace IP y MAC
 - Puerta de enlace de capa de aplicación
- RED DE INVITADOS** 1 red de invitados de 2,4 GHz

SOFTWARE**PROTOCOLOS**

- IPv4
- IPv6

CONTROLES PARENTALES

- Filtrado de URL
- Controles de tiempo

TIPOS DE WAN

- IP dinámica
- IP estática
- PPPoE
- PPTP
- L2TP

CALIDAD DE SERVICIO

QoS por dispositivo

REENVÍO NAT

- Servidor virtual
- Reenvío de puertos
- Activación de puerto
- DMZ
- UPnP

IPTV

- IGMP Proxy
- IGMP Snooping

DHCP

- Dirección de reservas
- Lista de clientes DHCP
- Servidor

SOFTWARE

- DDNS**
- NO-IP
 - DynDNS
- Administración**
- Aplicación Tether
 - Página web

FÍSICO

DIMENSIONES (W × D × H) 9.1 × 5.7 × 1.4 pulg. (230 × 144 × 35 mm)

- CONTENIDOS DEL PAQUETE**
- Router Wi-Fi TL-WR845N
 - Adaptador de corriente
 - Cable Ethernet RJ45
 - Guía de instalación rápida

OTRO

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

REQUISITOS DEL SISTEMA

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

CERTIFICACIONES

FCC, CE, RoHS

MEDIO AMBIENTE

- 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

~~DATOS DE PRUEBA~~

POTENCIA DE TRANSMISIÓN WIFI

- CE: < 20dBm (2,4 GHz)
- FCC: < 30dBm
- 270M: -70dBm @ 10% PARA
- 130M: -74dBm @ 10% FOR
- 108M: -74dBm @ 10% FOR

SENSIBILIDAD DE RECEPCIÓN WIFI

- 54M: -77dBm @ 10% FOR
- 11M: -93dBm @ 8% FOR
- 6M: -95dBm @ 10% FOR
- 1M: -98dBm @ 8% POR

WESTOR.PE