



Router Inalámbrico TP-Link TL-WR841N V14 300Mbps/ 2.4GHz/ 2 Antenas 5dBi/ WiFi 802.11n/g/b

Ref.: TPL-ROU TL-WR841N V14 P/N: TL-WR841N

Detalle del producto

Velocidad inalámbrica N de 300 Mbps: velocidad de descarga rápida

El TL-WR841N de TP-Link es una solución de alta velocidad que es compatible con IEEE 802.11 b / g / n. Basado en la tecnología 802.11n, TL WR841N ofrece a los usuarios un rendimiento inalámbrico de hasta 300 Mbps, que puede satisfacer sus necesidades de redes domésticas más exigentes, como transmisión HD, juegos en línea y descarga de archivos grandes.

Modo de punto de acceso

Transforme su red cableada existente en una inalámbrica.

Modo extensor de rango

Aumente la cobertura inalámbrica existente en su habitación.

Modo WISP

Conéctese a la red ISP de forma inalámbrica en áreas sin servicio cableado. Fácil instalación y uso

Configure el TL-WR841N en minutos gracias a su interfaz web intuitiva y la poderosa aplicación Tether. Tether también le permite administrar su configuración de red desde cualquier dispositivo Android o iOS, incluidos los controles parentales y el control de acceso. Rendimiento: velocidad inalámbrica de 300 Mbps ideal para aplicaciones sensibles a las interrupciones, como la transmisión de video HD Red de invitados: proporciona acceso independiente para invitados mientras protege la red doméstica IPv6: compatible con IPv6 (Protocolo de Internet versión 6) Botón WPS: cifrado de seguridad inalámbrico fácil con solo presionar el botón WPS IPTV: admite IGMP Proxy / Snooping, Bridge y Tag VLAN para optimizar la transmisión de IPTV Control de ancho de banda: asigna sus dispositivos preferidos con más ancho de banda Controles parentales: administre cuándo y cómo los dispositivos conectados pueden acceder a Internet Especificaciones

Hardware

Puertos: 4 x LAN 10/100 Mbps, 1 x WAN 10/100 Mbps

Botones: Configuración rápida de seguridad

Antenas: 2 antenas omnidireccionales fijas de 5 dBi

Alimentación: 9V DC / 0,6 A

Dimensiones: 192 x 130 x 33 mm

Conectividad inalámbrica

Estándares Wi-Fi: IEEE 802.11n, 802.11g, 802.11b

Protocolos: IPv4, IPv6

Frecuencia: 2.4 GHz

Velocidad Wi-Fi: Hasta 300 Mbps

Potencia de transmisión: Menor de 20 dBm (CE), menor de 30 dBm (FCC)

Funciones: Activación/desactivación Wi-Fi, bridge WDS, WMM, estadísticas inalámbricas

Seguridad

Seguridad Wi-Fi: WEP 64/128/152 bits, WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK

Firewall: SPI, protección DoS

Funciones adicionales: Filtro IP, filtro MAC, filtro de dominio, vinculación IP y MAC

Software y funciones de red

Calidad de servicio: WMM, control de ancho de banda

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

Gestión: Local y remota, control de acceso

DHCP: Servidor, cliente, lista de clientes, reserva de direcciones

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

DNS dinámico: DynDNS, Comexe, No-IP

VPN Pass-Through: PPTP, L2TP, IPSec

Control de acceso: Control parental, programación de acceso, gestión de reglas

Red de invitados: 1 red en 2.4 GHz

Compatibilidad

Sistemas operativos: Windows, macOS, NetWare, UNIX, Linux

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: CE, FCC, RoHS

Contenido del paquete

Incluye: Router TL-WR841N, adaptador de corriente, cable Ethernet, CD de utilidades, guía rápida de instalación

*** Esta Ficha es de carácter 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 están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*