



Rf. TPL-ROU TL-WR841N V14

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

21,74 €
Incluido (IVA 21%)

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 HDR 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 Interfaz: 4 puertos LAN de 10/100Mbps 1 Puerto WAN de 10/100Mbps Botones: Botón de configuración rápida de seguridad (Quick Setup Security) Antenas: 2 antenas Fijas Omnidireccional de 5dBi Fuente de Alimentación Externa: 9VDC / 0.6A Estándares Inalámbricos: IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b Dimensiones: 7,6 x 5,1 x 1,3 pulgadas (192 x 130 x 33 mm) **CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS** Frecuencia: 2.4-2.4835GHz Tasa de Señal: 11n: Hasta 300Mbps (dinámico) 11g: hasta 54Mbps (dinámico) 11b: hasta 11Mbps (dinámico) Sensibilidad de Recepción: 270M: -68dBm@10% PER 130M: -68dBm@10% PER 108M: -68dBm@10% PER 54M: -68dBm@10% PER 11M: -85dBm@8% PER 6M: -88dBm@10% PER 1M: -90dBm@8% PER Potencia de Transmisión: CE: <20dBm(2.4GHz) FCC: <30dBm Funciones Inalámbricas: Activación/desactivación señal inalámbrica, bridge WDS, WMM, estadísticas conexión inalámbrica Seguridad Inalámbrica: 64/128/152-bit WEP / WPA / WPA2, WPA-PSK / WPA2-PSK **CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE** Calidad de Servicio: WMM, Control de Ancho de Banda Tipo de WAN: IP dinámico / IP estático / PPPoE / PPTP/L2TP/BigPond Gestión: Control de acceso Manejo Local Manejo remoto DHCP: Servidor, cliente, lista de cliente DHCP, Reserva de dirección Reenvío de Puertos: servidor virtual, Port Triggering, UPnP, DMZ DNS Dinámico: DynDns, Comexe, NO-IP VPN Pass-Through: PPTP, L2TP, IPSec (ESP Head) Control de Acceso: Control parental, control de gestión local, lista de hosts, programación de acceso, gestión de reglas Seguridad Firewall: DoS, SPI Firewall Dirección IP Filtro / Filtro de dirección MAC / filtro de dominio Conexiones de direcciones IP y MAC Protocolos: Support IPv4 and IPv6 Red de Invitados: 2.4GHz Guest Network x1 **OTROS** Certificaciones: CE, FCC, RoHS Contenido del Paquete: Router inalámbrico N TL-WR841N Fuente de alimentación Cable ethernet CD de utilidades Guía rápida de instalación Requisitos del sistema: Microsoft® Windows® 98SE, NT, 2000, XP, Vista®; o Windows 7, MAC® OS, NetWare®, UNIX® o Linux. Factores Ambientales: 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

Nota: no tiene el firmware de auto aprovisionamiento para los ISP

** 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.