



Rf. TPL-ROU TL-WR850N TL-WR850N

## *Router Inalámbrico TP-Link TL-WR850N 300Mbps/ 2.4GHz/ 2 Antenas/ WiFi 802.11n/g/b*

*Velocidad Inalámbrica N de 300Mbps - Velocidad de Descarga Rápida*

*El TP-Link's TL-WR850N es una solución de alta velocidad compatible con IEEE 802.11b/g/n. El TL-WR850N proporciona a los clientes una performance inalámbrica de hasta 300Mbps, lo que alcanza las demandas de su red doméstica, tales como HD streaming, juegos online y la descarga de archivos grandes. Tecnología CCA- Señales Inalámbricas Estables*

*Clear Channel Assessment (CCA) evita automáticamente el conflicto de canales seleccionando un canal limpio y aprovechándose de la unión de canales, aumentando así la performance inalámbrica. Velocidad inalámbrica de 300Mbps, ideal tanto para tareas sensibles a ancho de banda como tareas habituales Soporte configuración Agile - Habilita a los ISPs personalizar por cuenta propia su configuración específica, y que ésta no se pierda Gestión remota sencilla, gracias al protocolo TR-069, habilitando al operador la configuración y gestión remota de los dispositivos del usuario final Control Parental - gestiona cuándo y como acceden a Internet los dispositivos clientes Soporte IPTV, IGMP Proxy/Snooping optimizando la transmisión IPTV Compatible con IPv6 (Internet Protocol version 6) Multi-SSID AGILE - Configuración de operador siempre activa - RESET DESACTIVADO Especificaciones*

### **Hardware y conectividad**

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

Botones: Botón WPS/Reset

Alimentación: 9V DC / 0.6A

Antenas: 2 antenas externas

Dimensiones: 182 x 128 x 35 mm

## **Conectividad inalámbrica**

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

Frecuencia: 2.4 - 2.4835 GHz

Velocidad Wi-Fi: Hasta 300 Mbps en 802.11n, 54 Mbps en 802.11g, 11 Mbps en 802.11b

Potencia de transmisión: CE menor a 20 dBm, FCC menor a 30 dBm

Funciones inalámbricas: Activación y desactivación de radio Wi-Fi, WDS Bridge, WMM, estadísticas inalámbricas

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

## **Software y funciones**

Calidad de servicio: WMM, control de ancho de banda

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

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, lista de hosts, programación de acceso, gestión de reglas

Seguridad: Firewall SPI, protección DoS, filtrado IP, MAC y dominio, vinculación IP y MAC

Protocolos: IPv4, IPv6

Red de invitados: Red de invitados en 2.4 GHz

\*\* 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.