



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 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 cómo 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

CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE Interfaz: 4* puertos 10 / 100Mbps LAN 1* 10 / 100Mbps WAN PORT Botón: WPS / RESET Button Fuente de Alimentación Externa: 9VDC / 0.6A Estándares Inalámbricos: IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b Dimensiones (W X D X H): 7.2 x 5.0 x 1.4in. (182 x 128 x 35 mm) Antena: 2 Antenas **CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS** Frecuencia 2.4-2.4835GHz Velocidad de señal 11n: hasta 300Mbps (dinámico) 11g: hasta 54Mbps (dinámico) 11b: hasta 11Mbps (dinámico) Potencia de transmisión CE: <20dBm FCC: <30dBm Funciones inalámbricas Habilitar / inhabilitar radio inalámbrica, WDS Bridge, WMM, estadísticas inalámbricas Seguridad inalámbrica 64/128-bit WEP, WPA / WPA2, WPA-PSK / WPA2-PSK **CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE** Calidad de servicio WMM, control de ancho de banda Tipo de WAN Dynamic IP / Static IP / PPPoE / PPTP / L2TP Gestión de Control de Acceso Administración Local Gestión remota Servidor DHCP, Cliente, Lista de clientes DHCP, dirección de reservas Servidor virtual de reenvío de puertos, activación de puertos, UPnP, DMZ DNS dinámico

DynDns, Comexe, NO-IP VPTP de transferencia PPTP, L2TP, IPSec (ESP Head) Control de acceso Control parental, Control de administración local, Lista de hosts, Programación de acceso, Gestión de reglas Seguridad de Firewall DoS, Firewall SPI Filtro de dirección IP / Filtro de dirección MAC / Filtro de dominio Enlace de direcciones IP y MAC Protocolos de apoyo IPv4 y IPv6 Red Invitada 2.4GHz Red Invitada x1

** 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.