



## Router Inalámbrico N 300Mbps TL-WR850N TP-LINK

## Descripción

El Router Inalámbrico TP-Link's TL-WR850N es una solución de alta velocidad compatible con IEEE 802.11b/g/n. El Router Inalámbrico 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.

# Soporta Configuración Agile

Habilita a los WISPs predeterminar su propia configuración según sus requerimientos y DESACTIVA el RESET, solventando los problemas coasionados por el cliente final al apretar el botón reset del router.

### **ESPECIFICACIONES**

### CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

• 4 Puertos LAN 10/100Mbps • 1 Puerto WAN 10/100Mbps

BOTONES Botón WPS/RESET

FUENTE DE ALIMENTACIÓN EXTERNA 9VDC / 0.6A

**ESTÁNDARES INALÁMBRICOS** IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b

**DIMENSIONES** 182 x 128 x 35 mm

ANTENAS 2 Antenas



CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS

FRECUENCIA 2.4-2.4835GHz

• 11n: Hasta 300Mbps(dinámico)

TASA DE SEÑAL • 11g: Hasta 54Mbps(dinámico)

• 11b: Hasta 11Mbps(dinámico)

POTENCIA DE TRANSMISIÓN • CE: < 20dBm

• FCC: < 30dBm

On/Off Radio Inalámbrica

FUNCIONES INALÁMBRICAS

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 Ancho de Banda

• IP Dinámica/IP Estática/PPPoE/

• PPTP/L2TP

Control Acceso

GESTIÓN • Gestión Local

Gestión Remota

Agile Config (Opcional)

Servidor

Cliente

• Lista Clientes DHCP

• Reserva de Direcciones

**REENVÍO DE PUERTOS** Servidor Virtual, Activación de Puerto, UPnP, DMZ

**DNS DINÁMICO** DynDns, Comexe, NO-IP

**VPN PASS-THROUGH** PPTP, L2TP, IPSec (ESP Head)

Control Parental, Gestión Local, Lista de Dispositivos, Horarios de

Acceso, Gestión de Reglas

DoS, SPI Firewall

SEGURIDAD FIREWALL

• Filtrado Dirección IP/Filtrado Dirección MAC/ Filtrado Dominio IP

y Unión de Dirección MAC

PROTOCOLOS Soporte IPv4 y IPv6
RED DE INVITADOS 2.4GHz Multi-SSID

**OTROS** 

CONTROL DE ACCESO

**CERTIFICACIONES** CE, RoHS



#### **OTROS**

**CONTENIDO DE LA CAJA** 

DIMENSIONES DE LA CAJA PESO DE LA CAJA

**REQUISITOS DEL SISTEMA** 

**FACTORES AMBIENTALES** 

Router inalámbrico N TL-WR850N

• Fuente de alimentación

Cable de ethernet

• Guía de Instalación Rápida

 $27 \times 18 \times 9$  cm

0.400 Kilogramos

Windows 2000/XP/Vista™, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 or Mac OS or Linux-based operating system

• 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

