



## TP-Link TL-WR820N router inalámbrico Ethernet rápido Banda única (2,4 GHz) Blanco

TP-Link TL-WR820N, Wi-Fi 4 (802.11n), Banda única (2,4 GHz), Ethernet, Blanco, Router de mesa

SKU: TL-WR820N

### Información Técnica

Marca: **TP-LINK**

Ethernet WAN: **Si**

DSL WAN: **No**

Ranura para tarjeta SIM: **No**

Compatible con módem USB 3G / 4G: **No**

Banda Wi-Fi: **Banda única (2,4 GHz)**

Estándar Wi-Fi: **Wi-Fi 4 (802.11n)**

Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): **300 Mbit/s**

Ethernet: **Si**

Tipo de interfaz Ethernet LAN: **Ethernet rápido**

Puertos Ethernet (RJ-45): **3**

Puerto USB: **No**

Tipo de producto: **Router de mesa**

Diseño de la antena: **Externo**

Tipo de alimentación: **CC**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

<b>Conexión WAN</b>
Ethernet WAN: <b>Si</b>
DSL WAN: <b>No</b>
Ranura para tarjeta SIM: <b>No</b>
Compatible con módem USB 3G / 4G: <b>No</b>
<b>Características de LAN inalámbrico</b>
Banda Wi-Fi: <b>Banda única (2,4 GHz)</b>
Estándar Wi-Fi: <b>Wi-Fi 4 (802.11n)</b>
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): <b>300 Mbit/s</b>
Estándares de Wi-Fi: <b>802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)</b>
Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda): <b>11 Mbit/s</b>
Tasa de transferencia de datos WLAN (segunda banda): <b>54 Mbit/s</b>
Tasa de transferencia de datos WLAN (tercera banda): <b>300 Mbit/s</b>
<b>Red</b>
Ethernet: <b>Si</b>
Tipo de interfaz Ethernet LAN: <b>Ethernet rápido</b>
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: <b>10,100 Mbit/s</b>

Tecnología de cableado: <b>10/100Base-T(X)</b>
Estándares de red: <b>IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n</b>
Reenvío de puertos: <b>Si</b>
DNS dinámico (DDNS): <b>Si</b>
Enrutamiento basado en políticas: <b>Si</b>
Ruta estática: <b>Si</b>
<b>Redes móviles</b>
3G: <b>No</b>
4G: <b>No</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Puertos Ethernet (RJ-45): <b>3</b>
Puerto USB: <b>No</b>
Ranura(s) para tarjetas de memoria: <b>No</b>
Enchufe de entrada de CC: <b>Si</b>
<b>Características de administración</b>
Administración basada en web: <b>Si</b>
Botón de restaurar: <b>Si</b>
Botón WPS: <b>Si</b>
<b>Seguridad</b>
Algoritmos de seguridad: <b>WEP, WPA, WPA2, WPA2-PSK</b>
Cortafuegos: <b>Si</b>
Accesode invitados: <b>Si</b>
Inspección de cortafuegos stateful (SPI): <b>Si</b>
Filtrado: <b>Si</b>
Filtro de direcciones MAC: <b>Si</b>
Filtro de dirección IP: <b>Si</b>
Filtro de URL: <b>Si</b>
Soporte DMZ: <b>Si</b>
<b>Protocolos</b>
DHCP, cliente: <b>Si</b>
DHCP, servidor: <b>Si</b>
Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play): <b>Si</b>
Protocolo de acceso a medios: <b>Access Control, Local Management, Remote Management</b>
<b>Diseño</b>
Color del producto: <b>Blanco</b>
Indicadores LED: <b>Actividad, LAN, WLAN</b>
Tipo de producto: <b>Router de mesa</b>
<b>Certificados</b>
Certificación: <b>CE, RoHS</b>
<b>Contenido del empaque</b>
Cables incluidos: <b>LAN (RJ-45)</b>
Adaptador AC incluido: <b>Si</b>

Guía de instalación rápida: **Si**

### **Antena**

Diseño de la antena: **Externo**

Ganancia de la antena (máx.): **5 dBi**

### **Características**

Conectar y usar (Plug and Play): **Si**

Firmware actualizable: **Si**

### **Control de energía**

Tipo de alimentación: **CC**

Voltaje de salida: **5 V**

Corriente de salida: **0.6 A**

### **Condiciones ambientales**

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 70 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 90%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **5 - 90%**

### **Requisitos del sistema**

Sistemas operativos Windows soportados: **Windows 10, Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows Vista, Windows XP**

Sistemas operativos Linux soportados: **Si**

Compatible con Mac: **Si**

### **Peso y dimensiones**

Ancho: **154 mm**

Profundidad: **114 mm**

Altura: **36 mm**

### **Empaquetado de datos**

Número de productos: **1 pieza(s)**

Link: <https://mcaishop.mx/producto/113138/tp-link-tl-wr820n-router-inalambrico-ethernet-rapido-banda-unica-24-ghz-blanco>