

5.50 may 1.50 may 1.5

TL-WR820N V2

INALÁMBRICA

Estándares Wi-Fi 4

IEEE 802.11n / b / g 2,4 GHz

Velocidades WiFi N300 de

2,4 GHz: 300 Mbps (802.11n)

Alcance WiFi Casas De 2 Dormitorios

2 × antenas fijas

Capacidad WiFi Legado

Modos de trabajo Modo de enrutador Modo de

punto de acceso Modo de extensor de rango Modo

WISP

HARDWARE

Procesador CPU de un solo núcleo

Puertos ethernet 1 puerto WAN de 10/100 Mbps

2 puertos LAN de 10/100 Mbps

Botones Botón de reinicio

Energía 5 V = 0.6 A

SEGURIDAD

Cifrado WiFi WEP

WPA WPA2

WPA / WPA2-Enterprise (802.1x)

Puerta de enlace de capa de aplicación de

Seguridad de la red enlace de IP y MAC de

control de acceso de firewall SPI

Red de invitados

SOFTWARE

1 red de invitados de 2,4 GHz

Protocolos IPv4

IPv6

Controles parentales Controles de tiempo de filtrado de URL

Tipos de WAN IP dinámica IP

estática PPPoE PPTP L2TP

Calidad de servicio QoS por dispositivo

Reenvío NAT Reenvío de

puertos Activación de puertos

DMZ UPnP

IPTV IGMP Proxy

IGMP Snooping

Bridge Tag VLAN

DHCP Servidor de

lista de clientes DHCP de reserva de

direcciones

DDNS NO-IP

 $\mathsf{Dyn}\mathsf{DNS}$

Gestión Emulador

web de verificación de página web de

la aplicación Tether

>

FÍSICO

Dimensiones (W \times D \times H) 4.5 \times 4.2 \times 1.0

pulgadas (115 × 106.7 × 24.3 mm)

contenidos del paquete Enrutador Wi-Fi TL-WR820N

Adaptador de corriente Cable

Ethernet RJ45

Guía de instalación rápida

OTRO

Internet Explorer 11+, Firefox 12.0+,

Chrome 20.0+, Safari 4.0+ u otro navegador

Requisitos del sistema habilitado para JavaScript

Cable o módem DSL (si es necesario)

Suscripción con un proveedor de servicios

de Internet (para acceso a Internet)

Certificaciones FCC, CE, RoHS

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 40

Ambiente $^{\circ}$ C (32 $^{\circ}$ F $^{\sim}$ 104 $^{\circ}$ F)

Temperatura de almacenamiento: -40 °C $^{\sim}$

70 °C (-40 °F ~ 158 °F)

Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90%

sin condensación

Humedad de almacenamiento: 5% ~ 90 %

sin condensación