

# Wi-Fi adaptador TP-LINK TL-WR820N V2

Color

Tipo de dispositivo: enrutador

Entrada de datos (puerto WAN): Ethernet (RJ45)Wi-Fi

Conexión inalámbrica Wi-Fi

Estándares Wi-Fi: Wi-Fi 3 (802.11g)Wi-Fi 4 (802.11n)

Rango de frecuencia: 2,4 GHz

Velocidad máxima a 2,4 GHz: 300 Mbps

Conectividad y LAN

WAN: 1 puerto100Mbps

LAN: 2 puertos100 Mbps

Antena y transmisor

Antenas Wi-Fi: 2 piezas

Tipo de antena: exterior

Ganancia: 5 dBi

Antena de 2,4 GHz: 2 piezas

Potencia del transmisor: 20 dBm

Potencia de la señal 2.4 GHz: 20 dBm

Características

Características y capacidades: NATmodo puente RepetidorCortafuegos

Opcional: Servidor DHCPCompatibilidad con VPNCompatibilidad con DDNS Compatibilidad con DMZ

Seguridad

Seguridad estándares: WPAWEPWPA2802.1x

General

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 115x107x24 mm

1x

General

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 115x107x24 mm

1x

General

Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ +40 °C

Dimensiones: 115x107x24 mm