

# Wi-Fi adaptador 2E PowerLink WR956N

## 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: 3 dBi

Antena de 2,4 GHz: 2 piezas

## Hardware

Procesador: Realtek RTL8196E

Frecuencia de reloj: 0.4 GHz

RAM: 32 MB

Memoria flash: 4 MB

## Características

Características y características: NATBridge/WISP, Bridge/Firewall

Avanzado: Servidor DHCPCompatible con VPN/Paso directo PPTP, L2TP /Admite DDNSAdmite DMZ

## Seguridad

Estándares de seguridad: WPAWEPWPA2

## General

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

L2TP /Compatibilidad con DDNSCompatibilidad con DMZ

## Seguridad

Estándares de seguridad: WPAWEPWPA2

## Generalidades

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

L2TP /Compatibilidad con DDNSCompatibilidad con DMZ

## Seguridad

Estándares de seguridad: WPAWEPWPA2

## Generalidades

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