

Wi-Fi adaptador TP-LINK Archer MR400

Tipo de dispositivo: enrutador

Entrada de datos (puerto WAN): Ethernet (RJ45) Tarjeta SIM

Velocidad 4G (LTE): Cat.4 (150/50 Mbps)

Conexión inalámbrica Wi-Fi

Estándares Wi-Fi: Wi-Fi 3 (802.11g) Wi-Fi 4 (802.11n) Wi-Fi 5 (802.11ac)

Rango de frecuencia : 2,4 GHz 5 GHz

Bandas operativas: doble banda (2,4 GHz y 5 GHz)

Velocidad máxima en 2.4 GHz: 450 Mbps

Velocidad máxima a 5 GHz: 867 Mbps

Conexión y LAN

LAN: 4 puertos / uno combinado con WAN /100 Mbps

de los cuales WAN/LAN reasignable: 1 puerto

Antena y transmisor

Tipo de antenas: internas

MU-MIMO

Antenas 3G/LTE: 2 piezas, desmontables

Potencia del transmisor: 23 dBm

Potencia de la señal 2.4 GHz: 20 dBm

Intensidad de la señal de 5 GHz: 23 dBm

Características

Características y capacidades: NAT Cortafuegos

Adicional: Servidor DHCP Compatibilidad con VPN Compatibilidad con DDNS Compatibilidad con DMZ

Seguridad

Estándares de seguridad: WPA WEP WPA2

General

Dimensiones: 202x141x34 mm