

# Adaptador Wi-Fi TP-LINK Archer MR400

Tipo de dispositivo: roteador

Entrada de dados (porta WAN): Ethernet (RJ45) Cartão SIM

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

Conexão sem fio Wi-Fi

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

Faixa de frequência : 2,4 GHz 5 GHz

Bandas operacionais: dual-band (2,4 GHz e 5 GHz)

Velocidade máxima em 2.4 GHz: 450 Mbps

Velocidade máxima em 5 GHz: 867 Mbps

Conexão e LAN

LAN: 4 portas / uma combinada com WAN /100 Mbps

das quais WAN/LAN reatribuível: 1 porta

Antena e transmissor

Tipo de antenas: interno

MU-MIMO

3G/LTE antenas: 2 peças, removíveis

Potência do transmissor: 23 dBm

Potência do sinal 2.4 GHz: 20 dBm

5 GHz de intensidade do sinal: 23 dBm

Recursos

Recursos e capacidades: NAT Firewall

Adicional: DHCP -server Suporte VPN Suporte a DDNS Suporte a DMZ

Segurança

Padrões de segurança: WPA WEP WPA2

Geral

Dimensões: 202x141x34 mm