



Firma: G Store & Repair doo
Adresa: Bul.Mihajla Pupina 10z/3
Telefon: 011 785 66 66
Fax:
PIB: 112029009
E-mail: office@gstore.rs

4G Ruter TP-LINK MR500 AC12004GLANSIM slot

Šifra: 119266

Kategorija proizvoda: Ruteri

Proizvođač: TP-Link

Cena: 15.137 rsd.



Napredni 4G+ ruter – podržava 4G+ Cat6 za povećanje brzine podataka do 300 Mbps

Uključite SIM karticu i igrajte – nisu potrebne konfiguracije, kompatibilnost SIM kartica u više od 100 zemalja je osigurana godinama testiranja na terenu

Podržan MU-MIMO – simultani tokovi podataka povećavaju WiFi propusnost i efikasnost mreže

Podržava TP-Link OneMesh™ – saraduje sa TP-Link OneMesh proizvodima za kreiranje fleksibilne i isplative Mesh mreže

Bolji signal za veze svuda – uživajte u stabilnim i efikasnim vezama sa svakim uređajem zahvaljujući dve spoljne odvojive LTE antene

Puni gigabitni portovi – pružaju pouzdane žičane veze za uređaje sa intenzivnim propusnim opsegom, kao što su konzole za igre i IPTV

Režim Vi-Fi rutera – priključite Ethernet kabl u LAN/VAN port za fleksibilan pristup kao rezervnu opciju ako ne možete da dobijete 4G vezu

HARDVERSKA KARAKTERISTIKE

Interfejs 1 × 10/100/1000 Mbps LAN/VAN port

3 × 10/100/1000 Mbps LAN porta

1 × utor za nano SIM karticu

Dugme Dugme VPS, dugme za resetovanje, dugme za uključivanje/isključivanje WiFi, dugme za uključivanje/isključivanje

Adapter za eksterno napajanje: Ulazna snaga 100-240v~50/60Hz 0.6A

Izlazni parametar 12VDC 1.5A

Dimenzije (Š k D k V) 202 × 141 × 33,6 mm (7,95 × 5,55 × 1,32 in)

Antena 2 odvojive spoljne LTE antene

BEŽIČNE KARAKTERISTIKE

Bežični standardi IEEE 802.11a/n/ac 5 GHz, IEEE 802.11b/g/n 2,4 GHz

Frekvencija 2,4 GHz i 5 GHz

Brzina signala 300 Mbps na 2,4 GHz, 867 Mbps na 5 GHz

Osetljivost prijema 5 GHz: 11a 54M: -77 dBm

11ac HT20: -73 dBm

11ac HT40: -68 dBm

11ac HT80: -64 dBm

11n HT20: -77 dBm

11n HT40: -73 dBm

2,4 GHz: 11g 54M: -74 dBm

11n HT20: -72 dBm

11n HT40: -69 dBm

Snaga prenosa < 20 dBm (2,4 GHz), < 23 dBm (5 GHz)

Bežične funkcije Omogućite/onemogućite bežični radio, bežični raspored, VMM, bežičnu statistiku

VAN Failover Da

Bežična bezbednost 64/128-bitni WEP, WPA/WPA2 Personal, WPA/WPA2 Enterprise

Tip mreže Kompatibilan sa većinom mobilnih operatera i podržava 4G/3G:

FDD-LTE: B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28

(2100/1800/850/2600/900/800/700 MHz)

TDD-LTE: B38/B40/B41

(2600/2300/2500 MHz)

DC-HSPA+/HSPA/UMTS: B1/B3/B5/B8

(2100/850/900 MHz)

KARAKTERISTIKE SOFTVERA

Kvalitet usluge Kvalitet usluge

Daje prioritet mrežnom saobraćaju prema uređaju

Roditeljski nadzor

Filtriranje URL-ova, kontrola vremena

Bezbednosni DoS, IPv4 SPI zaštitni zid, IPv6 zaštitni zid, povezivanje IP i MAC adresa, kontrola pristupa,