

## MikroTik L23UGSR-5HaxD2HaxD-NM NetMetal ax RouterOS L4 EU

Šifra: 102621  
Kategorija proizvoda: Mrežna oprema  
Proizvođač: MikroTik

**Cena: 23.840,00**



NetMetal ax - moćna spoljna pristupna tačka dugog dometa. Dizajnirana za dodatnu izdržljivost, može se lako instalirati skoro svuda - možete otvarati i zatvarati kucíšte jednom rukom. IP66 zaštita će zaštititi uređaj od prašine i snažnih mlazova vode.

Poseđuje moderan dual-core ARM CPU, Gigabit Ethernet i 2.5 Gigabit SFP za optičko povezivanje, USB port, i besplatni miniPCIe slot.

Moćan dvopojasni, Wi-Fi 6 radio sa dva lanca nudi povećanu brzinu, stabilnost, sigurnost, roming, upravljanje napajanjem i druge funkcije. Dva RP-SMA konektora omogućavaju dodavanje antene po vašem izboru za udaljenosti do 30 kilometra\*. Ako je potrebno, možete prilagoditi NetMetal ax za upotrebu u nižem dometu sa takvim antenama kao što je HGO-antenna-OUT screw-on omni antenska jedinica. Obezbeđuje pojačanje od 3.3 dBi za opseg od 2.4 GHz i pojačanje od 5.5-7.1 dBi za opseg od 5 GHz.

Proizvod L23UGSR-5HaxD2HaxD-NM

Arhitektura ARM

CPU IPQ-5010

Broj CPU jezgara 2

Nazivna frekvencija procesora 800 MHz

RouterOS licenca 4

Operativni sistem RouterOS v7

Veličina RAM-a 256 MB

Veličina memorije 128 MB

Tip skladištenja NAND

MTBF Približno 200'000 sati na 25C

Testirana temperatura okoline -40°C do 70°C

Broj DC ulaza 2 (DC jack, PoE-IN)

DC ulazni napon 12-28 V

Maksimalna potrošnja energije 25 W

Maksimalna potrošnja energije bez dodatka 12 W

Tip hlađenja Pasivno

PoE in Passive PoE

PoE in input Voltage 18-28 V

Wireless 2.4 GHz Maksimalna brzina prenosa podataka 574 Mbit/s

Wireless 2.4 GHz chains 2

Wireless 2.4 GHz standardi 802.11b/g/n/ax

Wireless 2.4 GHz chip model IPQ-5010

Wireless 2.4 GHz generacije Wi-Fi 6

Wireless 5 GHz Maksimalna brzina prenosa podataka 2400 Mbit/s

Wireless 5 GHz chains 2

Wireless 5 GHz standardi 802.11a/n/ac/ax

Wireless 5 GHz chip model QCN-6102

Wireless 5 GHz generacije Wi-Fi 6

10/100/1000 Ethernet port 1

SFP ports 1 (2.5G podržano)  
Broj SIM slotova 1 modem (nano SIM)  
MiniPCI-e slotovi 1  
Broj USB portova 1  
USB Power Reset Da  
Tip USB slota USB tip A  
Maksimalna USB struja (A) 1.5  
Monitor temperature PCB-a Da  
Monitor napona Da  
Beeper Da  
Sertifikacija CE, FCC, IC, EAC, ROHS  
IP 66  
EAN: 4752224009234