

MikroTik RBSXTsqG-5acD 16dBi 5GHz dual chain integrated CPE/Backbone AC, Gigabit RouterOS L3 (280)

Šifra: 90457

Kategorija proizvoda: MREŽNA OPREMA

Proizvođač: MIKROTIK

Cena: 8.580,00 rsd

port za potpuno korišćenje brzina koje obezbeđuje 802.11ac protokol.

SXTsk 5 ac zadržava antenu od 16 dBi poput SXT 5 ac, prethodnog modela, ali je dizajn antene poboljšan i fizicka velicina je dramatično smanjena - SXTsk je dva puta tanji.

Šifra proizvoda: RBSKSTskG-5acD

Arhitektura: ARM 32bit

CPU: IPQ-4018

Broj jezgara procesora: 4

Nazivna frekvencija procesora: 716 MHz

Dimenzije 129x129x34mm

Licenca za RouterOS: 3

Operativni sistem: RouterOS

Velicina RAM-a: 256 MB

Velicina memorije: 16 MB

Tip skladištenja: FLASH

MTBF: Približno 100'000 sati na 25C

Ispitana temperatura okoline: -40°C do 70°C

IPsec hardversko ubrzanje: Da

Broj DC ulaza 1 (PoE-IN)

Maksimalna potrošnja energije 7W

Tip hladenja: Pasivno

PoE u pasivnom: PoE

PoE ulazni napon: 10-28 V

Bežicni 5 GHz Maksimalna brzina prenosa podataka 867 Mbit/s

Broj lanaca bežicne mreže od 5 GHz: 2

Bežicni 5 GHz standardi 802.11a/n/ac

Pojacanje antene dBi za 5 GHz 16

Bežicni 5 GHz cip model IPQ-4018

Bežicni wi-Fi 5 generacije 5 GHz

10/100/1000 Ethernet portovi: 1

Sertifikacija CE, FCC, IC, EAC, ROHS

IP: IP54

SXTsk 5 ac je kompaktan i lagan bežicni uredaj na otvorenom 5Ghz 802.11ac sa integrisanom antenom, savršen za veze od tacke do tacke ili kao CPE jedinica. Uredaj ukljucuje jedan 10/100/1000 Mbit Ethernet



SXTsk
5 ac
je

port za potpuno korišćenje brzina koje obezbeđuje 802.11ac protokol.

SXTsk 5 ac zadržava antenu od 16 dBi poput SXT 5 ac, prethodnog modela, ali je dizajn antene poboljšan i fizička velicina je dramatično smanjena - SXTsk je dva puta tanji.

Šifra proizvoda: RBSKSTskG-5acD

Arhitektura: ARM 32bit

CPU: IPQ-4018

Broj jezgara procesora: 4

Nazivna frekvencija procesora: 716 MHz

Dimenzije 129x129x34mm

Licenca za RouterOS: 3

Operativni sistem: RouterOS

Velicina RAM-a: 256 MB

Velicina memorije: 16 MB

Tip skladištenja: FLASH

MTBF: Približno 100'000 sati na 25C

Ispitana temperatura okoline: -40°C do 70°C

IPsec hardversko ubrzanje: Da

Broj DC ulaza 1 (PoE-IN)

Maksimalna potrošnja energije 7W

Tip hladenja: Pasivno

PoE u pasivnom: PoE

PoE ulazni napon: 10-28 V

Bežicni 5 GHz Maksimalna brzina prenosa podataka 867 Mbit/s

Broj lanaca bežicne mreže od 5 GHz: 2

Bežicni 5 GHz standardi 802.11a/n/ac

Pojacanje antene dBi za 5 GHz 16

Bežicni 5 GHz cip model IPQ-4018

Bežicni wi-Fi 5 generacije 5 GHz

10/100/1000 Ethernet portovi: 1

Sertifikacija CE, FCC, IC, EAC, ROHS

IP: IP54