



Š izbrani izdelek.



MIKROTIK HAP AC² BREŽIČNI USMERJEVALNIK (RBD52G-5HACD2HND-TC)

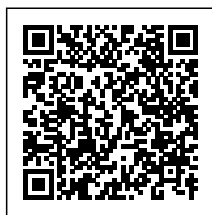
ŠIFRA: MITIK-0065

70.99€

RBD52G-5HACD2HND-TC MIKROTIK 4752224003539

DODATNE INFORMACIJE

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Weight | 0.5000 kg |
| Dimensions | 12.3 × 5 × 5 cm |
| Garancija mesecih | 12 mesecev |
| Proizvajalec | MIKROTIK |



Zaloga: 8 na zalogi

Kategorije: [Mrežna oprema](#), [Usmerjevalniki](#)



OPIS IZDELKA

HAP ac² je dvojna sočasna dostopna točka, ki omogoča pokritost Wifi za frekvence 2,4 GHz in 5 GHz hkrati. Pet priključkov 10/100/1000 Ethernet zagotavlja gigabitne povezave za vaše žične naprave, USB pa lahko uporabite za zunanje shranjevanje ali 4G / LTE modem. Podprta sta tudi šifriranje



strojne opreme IPsec in paket strežnikov dude. Novi dizajnerski univerzalni ovitek omogoča
Vaš izbrani izdelek.
namestitev enote vodoravno (namizje) ali navpično (ohišje stolpa). Priložen je komplet za pritrditev na steno.

Dvo verižni brezžični 2,4 GHz
Dvo verižni brezžični 5 GHz
4 jedrni procesor 716 MHz
128 MB RAM-a
Pet x 10/100/1000 Mbps Ethernet vrat
Vrata USB za 3G / 4G modem
Šifriranje strojne opreme IPsec

HAP ac 2 lahko napajate iz vtičnice ali s pasivnim PoE iz PoE injektorja. Napajalnik je priložen.
HAP ac 2 je predhodno konfiguriran, zato morate samo povezati internetni kabel, napajati in začeti uporabljati internet s povezovanjem v omrežje MikroTik.

Specifications

| Details | |
|----------------------------|--------------------------|
| Product code | RBD52G-5HacD2HnD-TC |
| Architecture | ARM 32bit |
| CPU | IPQ-4018 |
| CPU core count | 4 |
| CPU nominal frequency | 716 MHz |
| Dimensions | 34 x 119 x 98mm |
| License level | 4 |
| Operating System | RouterOS |
| Size of RAM | 128 MB |
| Storage size | 16 MB |
| Storage type | FLASH |
| Tested ambient temperature | -40°C to 50°C |
| Suggested price | \$69.00 |



Powering

Vas izbrani izdelek.

| Details | |
|---|---------------------|
| PoE in | Passive PoE |
| PoE in input Voltage | 18-28 V |
| Number of DC inputs | 2 (PoE-IN, DC jack) |
| DC jack input Voltage | 12-30 V |
| Max power consumption | 21 W |
| Max power consumption without attachments | 16 W |

Wireless

| Details | |
|-----------------------------------|--------------|
| AC speed | AC1200 |
| Antenna gain dBi for 2.4 GHz | 2.5 |
| Wireless 2.4 GHz standards | 802.11b/g/n |
| Wi-Fi generation | 5 |
| Wireless 2.4 GHz Max data rate | 300 Mbit/s |
| Wireless 5 GHz Max data rate | 867 Mbit/s |
| Wireless 2.4 GHz number of chains | 2 |
| Wireless 2.4 GHz chip model | IPQ-4018 |
| Wireless 5 GHz number of chains | 2 |
| Wireless 5 GHz standards | 802.11a/n/ac |
| Antenna gain dBi for 5 GHz | 2.5 |
| Wireless 5 GHz chip model | IPQ-4018 |

Ethernet

| Details | |
|----------------------------|---|
| 10/100/1000 Ethernet ports | 5 |

Peripherals

| Details | |
|---------------------|---|
| Number of USB ports | 1 |



Details

| | |
|---------------------|------------|
| USB Power Reset | Yes |
| USB slot type | USB type A |
| Max USB current (A) | 1 |

Več na: [uradni strani](#)