



**DOSTOPNA TOČKA MIKROTIK METAL
52 AC WIFI5 802.11AC 433MBIT/S
1XRJ45 POE 1X ANTENA
(RBMETALG-52SHPACN)**

Vaša cena: 114,53€

[IZENAČIM CENO](#)

Šifra: MITIK-0016

Kategorija: [Dostopne točke](#)

EAN: 4752224004338



OPIS

Mikrotik Metal 52 ac. Največja hitrost prenosa podatkov: 54 Mbit/s, Wi-Fi podatkovna hitrost (max): 54 Mbit/s, hitrost prenosa podatkov Ethernet LAN: 10,100,1000 Mbit/s. Vhodna napetost AC: 10 - 30 V, Izhodna napetost: 24 V, Izhodni tok: 0,8 A. Postavitev: Pol, Barva izdelka: kovinska. Vrsta usmerjene antene: Vsesmerna, Lastnosti antene: Snemljiva antena, Nivo ojačanja antene (maks): 8 dBi. Flash pomnilnik: 16 MB, RAM pomnilnik: 64 MB, nameščen operacijski sistem: RouterOS

Ključne funkcije

Največja hitrost prenosa podatkov
Podatkovna hitrost Wi-Fi (največ)
Stopnje prenosa podatkov Ethernet LAN
AC vhodna napetost
Izhodna napetost
Izhodni tok
Umestitev
Barva izdelka
Smernost antene

Splošno

54 Mbit/s
54 Mbit/s
10,100,1000 Mbit/s
10 - 30 V
24 V
0,8 A
Vrstica
Kovinska
Vsesmerna



Funkcije antene
Raven ojačenja antene (največ)
Flash pomnilnik
RAM pomnilnik
Nameščen operacijski sistem

Dolge podrobnosti

2,4 GHz
5 GHz
Največja hitrost prenosa podatkov
Podatkovna hitrost Wi-Fi (največ)
Stopnje prenosa podatkov Ethernet LAN
Frekvenčni pas
Omrežni standard
Moč prenosa
Občutljivost sprejemnika

Umestitev
Barva izdelka
Vgrajeno

Smernost antene
Funkcije antene
Število anten
Raven ojačenja antene (največ)

Temperaturno območje delovanja

Širina
Globina
Višina
Teža

Snemljiva antena
8 dBi
16 MB
64 MB
RouterOS

Funkcije

Da
Da
54 Mbit/s
54 Mbit/s
10,100,1000 Mbit/s
2,412 - 2,484, 5,150 - 5,875 GHz
IEEE 802.11a,IEEE 802.11ac,IEEE
802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n
31 dBmW
5 GHz: -72, -93, -77, -91, -97 2,4 GHz: -93,
-78, -74, -69

Oblikovanje

Vrstica
Kovinska
Ne

Antena

Vsesmerna
Snemljiva antena
1
8 dBi

Pogoji delovanja

-40 - 70 °C

Teža in mere

60 mm
38 mm
215 mm
300 g



Podatki o embalaži

Število vključenih izdelkov	1 kos
AC napajalnik	Da
Priložen adapter PoE (napajanje prek Etherneteta)	Da
Set za montažo	Da
Teža paketa	778 g

Vrata in vmesniki

Število vrat Ethernet LAN (RJ-45)	1
-----------------------------------	---

Uspešnost

Napajanje prek Etherneteta (PoE)	Da
AC vhodna napetost	10 - 30 V
Izhodna napetost	24V
Izhodni tok	0,8 A
Poraba energije (maks.)	11 W

Storitve

Visoka zmogljivost	Da
Vgrajen procesor	Da
Flash pomnilnik	16 MB
RAM pomnilnik	64 MB
Nameščen operacijski sistem	RouterOS

VEČ PODATKOV

Značilnosti

12 9 13 10 15 12 17 15 - 17 - 24	DA
5 GHz	DA
Največja hitrost prenosa	54 Mbit/s
Hitrost podatkov Wi-Fi (max)	54 Mbit/s
Ethernet LAN prenos	10,100,1000 Mbit/s
Frekvenčni pas	2.412 - 2.484, 5.150 - 5.875 GHz
LAN standardi	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n



Transmitting power	31 dBmW
Sprejemnik občutljivost	5GHz: -72, -93, -77, -91, -97 2.4GHz: -93, -78, -74, -69

Oblika

Placement	Pole
Barva izdelka	Metallic
Za notranjo vgradnjo	Ne

ANTENA

Antenna direction type	Omni-directional
Antenna features	Detachable antenna
Količina anten	1
Nivo signala antene (max)	8 dBi

Pogoji uporabe

Delovna temperatura (TT)	-40 - 70 °C
--------------------------	-------------

Mere in masa

Širina	60 mm
Globina	38 mm
Višina	215 mm
Masa	300 g

Pakiranje

Količina pakiranja	1 kos
Priložen adapter	DA
PoE adapter included	DA
Komplet za montažo CRIN	DA
Btto masa skupaj z embalažo	778 g

Vmesniki

Ethernet LAN (RJ-45)	1
----------------------	---

Napajanje

Power over Ethernet (PoE)	DA
Vhodna napetost	10 - 30 V



Izhodna napetost	24 V
Izhodni tok	0.8 A
Poraba energije (max)	11 W

Splošno

High power	DA
Vgrajeni procesor	DA
Bliskovni pomnilnik	16 MB
Notranji pomnilnik	64 MB
Nameščen operacijski sistem	RouterOS

PODATKI PROIZVAJALCA

MikroTikls SIA
Brīvības gatve 214i, LV-1039 Riga
Latvia
<https://mikrotik.com/>

Zastopnik za EU:

MikroTikls SIA
Brīvības gatve 214i, LV-1039 Riga
Latvia
support@mikrotik.com

Obvestila in varnostna opozorila:

