



MIKROTIK RB962UiGS-5HacT2HnT hAP ac AP

Indeks: **221223** Producent: **MIKROTIK** Kod producenta: **RB962UIGS-5HACT2HNT**

Cena: **563.06 zł**

Opis

MIKROTIK RB962UiGS-5HacT2HnT hAP ac AP

Producent: MIKROTIK

Produkt:

- **Nazwa:** MIKROTIK RB962UiGS-5HacT2HnT hAP ac Access Point Dual Band 5x RJ45 1000Mb/s 1x SFP 1x PoE
- **Opis:** MikroTik RouterBOARD hAP ac - Punkt dostępu bezprzewodowego - Wi-Fi 5 - 2.4 GHz, 5 GHz
- **EAN:** 5902560364613
- **Gwarancja producenta:** 24 miesiące

Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** Punkt dostępu bezprzewodowego
- **Szerokość:** 11.4 cm
- **Głębokość:** 13.7 cm
- **Wysokość:** 2.9 cm

Procesor / Pamięć / Pamięć

- **Zainstalowane procesory:** 1 x Qualcomm QCA9558 720 MHz
- **RAM:** 128 MB
- **Pamięć flashowa:** 16 MB

Praca w sieci

- **Typ obudowy:** Zewnętrzna
- **Technologia podłączania:** Bezprzewodowa
- **Protokół komunikacyjny danych:** IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
- **Pasmo częstotliwości:** 2.4 GHz, 5 GHz
- **Zgodność z normami:** IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac

Antena

- **Ilość anten:** 1
- **Kierunkowość:** Antena dookólna
- **Poziom uzyskany:** 2.5 dBi

Rozszerzenie / połączenie

- **Interfejsy:** 4 x 1000Base-T - RJ-45 1 x USB - Type A 1 x 1000Base-T (PoE) - RJ-45 1 x sieć - SFP (mini-GBIC)

Zasilanie

- **Obsługuje Power Over Ethernet (PoE):** PoE

- **Zasilacz:** Adapter mocy zewnętrznej
- **Zużycie energii w trybie aktywności:** 17 wat

Oprogramowanie / Wymagania systemowe

- **Dołączony system operacyjny:** MikroTik RouterOS

Parametry środowiska

- **Minimalna temperatura pracy:** -20 °C
- **Maksymalna temperatura pracy:** 60 °C

Parametry

Producent	MikroTik
EAN	5902560364613
Kod producenta	RB962UiGS-5HacT2HnT
Model	hAP ac
Tryb pracy	Access Point, Router
Standard pracy bezprzewodowej	802.11a, 802.11ac (Wi-Fi 5), 802.11b, 802.11g, 802.11n (Wi-Fi 4)
Pasma	2,4 GHz, 5 GHz
Wbudowany modem	opcjonalny (via USB)
Zarządzanie	strona WWW
Liczba portów LAN (RJ-45)	5
Standard pracy portów LAN	10/100/1000 Mbps
Złącza	USB 2.0
Antena	wbudowana
Cechy dodatkowe	klonowanie MAC, kontrola rodzicielska, serwer VPN
Szerokość	114
Wysokość	137
Głębokość	29
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.48
Stan	Nowy