



Router WiFi 5 Mikrotik hAP ac lite TC (RB952Ui-5ac2nD-TC) 2,4GHz(2x2)/5GHz(1x1) 5p

Indeks: **149998** Producent: **MIKROTIK** Kod producenta: **RB952Ui-5ac2nD-TC**

Cena: 242.96 zł

Opis

Punkt dostępowy 2.4/5 GHz 5FE RB952Ui-5ac2nD-TC

Producent: Mikrotik

Właściwości

- Opis **hAP ac lite** jest punktem dostępowym Dual-concurrent, który zapewnia pokrycie WiFi dla częstotliwości **2.4GHz** i **5GHz** w tym samym czasie. Urządzenie wyposażone jest w procesor **650MHz**, **64MB RAM**, pięć portów Ethernet **10/100Mbps** (wyjście PoE na porcie #5), dual-chain **802.11b/g/n 2.4GHz wireless**, single chain **802.11a/n/ac 5GHz wireless**, port USB dla modemu **3G/4G** oraz licencję RouterOS L4. Nowa uniwersalna obudowa pozwala na ustawienie urządzenia w pozycji poziomej (desktop) lub pionowej (tower). Do urządzenia dołączony jest zestaw do montażu na ścianie. **RB952Ui-5ac2nD-TC (International)** obsługuje zakres **2412-2484MHz** i **5150MHz - 5875MHz** (Konkretny zakres częstotliwości może być ograniczony przez przepisy danego kraju).
- Architektura sieci (switche) **FastEthernet**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **5 x 10/100 Mbit/s**
- Pasma (sieci drobne) **5 GHz**
- Pasma (sieci drobne) **2,4 GHz**
- Standardy sieciowe **802.11n**
- Standardy sieciowe **802.11ac**
- Standardy sieciowe **802.11a**
- Standardy sieciowe **802.11b**
- Standardy sieciowe **802.11g**
- Bezpieczeństwo
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja
- Funkcje specjalne
- Zasilanie **Liczba wejść DC: 2 (gniazdo DC, PoE-IN) Napięcie wejściowe gniazda DC: 10-28 V Maksymalne zużycie energii: 20 W Napięcie wejściowe PoE: 10-28 V**
- Oprogramowanie
- Wymagania sprzętowe
- Akcesoria w zestawie
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wymiary **34 x 119 x 98 mm**
- Pozostałe parametry **Procesor: QCA9531 Liczba rdzeni procesora: 1 Częstotliwość nominalna procesora: 650 MHz System operacyjny: RouterOS Rozmiar pamięci RAM: 64 MB Rozmiar przechowywania: 16 MB MTBF: Około 100 000 godzin w 25C**

Parametry

Producent	MikroTik
EAN	4752224003225
Kod producenta	RB952Ui-5ac2nD-TC
Model	RB952Ui-5ac2nD-TC
Tryb pracy	Router
Standard pracy bezprzewodowej	802.11ac (Wi-Fi 5), 802.11n (Wi-Fi 4), 802.11g, 802.11b, 802.11a
Pasma	2,4 GHz, 5 GHz
Wbudowany modem	brak modemu
Zarządzanie	strona WWW
Liczba portów LAN (RJ-45)	5
Standard pracy portów LAN	10/100 Mbps
Złącza	USB 2.0
Antena	wbudowana
Stan	Nowy