

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-wifi-4-mikrotik-hap-ac3-rbd53ig-5hacd2hnd-2-4ghz-2x2-5ghz-2x2-5p-p-201809.html>



Router WiFi 4 Mikrotik hAP ac3 (RBD53iG-5HacD2HnD) 2,4GHz(2x2)/5GHz(2x2) 5p

Cena	404,71 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ROUMKRROU0011
Kod producenta	RBD53iG-5HacD2HnD
Kod EAN	4752224006981
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 719 MHz
- **Model procesora:** Qualcomm Atheros IPQ4019
- **Lampka kontrolna:** Tak
- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Szerokość produktu:** 251 mm
- **Głębokość produktu:** 129 mm
- **Wysokość produktu:** 39 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 70 °C
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 867 Mbit/s
- **Gniazdo/gniazda karty pamięci:** Nie
- **Port USB:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 5
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
- **Ilość anten:** 2
- **Ethernet WAN:** Tak
- **Typ połączenia WAN:** RJ-45
- **5G:** Nie
- **4G:** Nie
- **3G:** Nie
- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że urządzenie jest stabilnie zamontowane i wentylowane., Nie otwierać urządzenia – grozi porażeniem prądem., Nie używać w wilgotnych warunkach.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 719 MHz
- **Model procesora:** Qualcomm Atheros IPQ4019

Konstrukcja:

- **Lampka kontrolna:** Tak
- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Obsługa PoE:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 251 mm
- **Głębokość produktu:** 129 mm
- **Wysokość produktu:** 39 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 70 °C

Sieć:

- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 867 Mbit/s

Porty i interfejsy:

- **Gniazdo/gniazda karty pamięci:** Nie
- **Port USB:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 5
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak

Antena:

- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
- **Ilość anten:** 2

Połączenie WAN:

- **Ethernet WAN:** Tak
- **Typ połączenia WAN:** RJ-45

Sieć komórkowa:

- **5G:** Nie
- **4G:** Nie
- **3G:** Nie

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że urządzenie jest stabilnie zamontowane i wentylowane., Nie otwierać urządzenia – grozi porażeniem prądem., Nie używać w wilgotnych warunkach.

