

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-wifi-5-mikrotik-cap-lite-rbcapl-2nd-2-4ghz-2x2-1p-p-201830.html>



Router WiFi 5 Mikrotik cAP lite (RBcAPL-2nD) 2,4GHz(2x2) 1p

Cena	123,10 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ROUMKRROU0022
Kod producenta	RBcAPL-2nD
Kod EAN	4752224003423
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 54 Mbit/s
- **5 GHz:** Nie
- **2,4 GHz:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
- **Napięcie operacyjne:** 24 V
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 10 - 60 V
- **Pobór mocy (max):** 4 W
- **Szerokość produktu:** 52 mm
- **Głębokość produktu:** 20 mm
- **Wysokość produktu:** 88 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 70 °C
- **Zainstalowany system operacyjny:** RouterOS
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Wielkość pamięci flash:** 16 MB
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 64 MB
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Obsługiwany typ USB:** Micro-USB
- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 1,5 dBi
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że urządzenie jest stabilnie zamontowane i wentylowane., Nie używać w wilgotnych warunkach., Nie otwierać urządzenia - grozi porażeniem prądem.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 54 Mbit/s
- **5 GHz:** Nie
- **2,4 GHz:** Tak

Konstrukcja:

-
- **Przycisk reset:** Tak
 - **Kolor produktu:** Biały
 - **Wewnętrzny:** Nie
 - **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana

Moc:

- **Napięcie operacyjne:** 24 V
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 10 - 60 V
- **Pobór mocy (max):** 4 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 52 mm
- **Głębokość produktu:** 20 mm
- **Wysokość produktu:** 88 mm

Warunki pracy:

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

Wydajność:

- **Zainstalowany system operacyjny:** RouterOS
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Wielkość pamięci flash:** 16 MB
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 64 MB

Porty i interfejsy:

- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Obsługiwany typ USB:** Micro-USB

Antena:

- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 1,5 dBi

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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