

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/punkt-dostepowy-routerboard-rbcap2nd-p-24571.html>

## Punkt dostępowy RouterBoard RBcAP2nD

Cena brutto	<b>311,35 zł</b>
Cena netto	<b>253,13 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>27175</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

MikroTik RouterBoard cAP to punkt dostępowy przeznaczony do montażu do sufitu. Urządzenie zostało zaprojektowane do pracy w środowiskach takich jak hotele, lotniska, centra handlowe itp. Obsługuje standard 802.11b/g/n 2.4GHz (zintegrowana antena) i może być zasilany przez PoE.

RouterBoard cAP jest idealnym rozwiązaniem dla MikroTik CAPsMAN (kontroler do zarządzania urządzeniami AP), co pozwala na kontrolowanie wszystkich urządzeń AP z jednej centralnej lokalizacji. W przeciwieństwie do tradycyjnego oprogramowania, które wymaga osobnego komputera PC do pracy, oprogramowanie CAPsMAN działa na każdym istniejącym urządzeniu RouterBOARD w sieci. Nie ma potrzeby korzystania z osobnego kontrolera.

W komplecie dostarczane są wszystkie potrzebne elementy takie jak mocowanie ścienne/sufitowe, przejściówka PoE, zasilacz, śruby i kołki montażowe.

Najważniejsze cechy:

- pasmo 2,4 GHz
- 2 wbudowane anteny (zysk 2 dBi)
- MIMO 2x2 - przepustowość do 300 Mb/s
- współpraca z systemem CAPsMAN - centralne zarządzanie wieloma punktami dostępowymi
- maksymalna moc nadawcza 22 dBm
- zasilanie PoE: pasywne lub 802.3af/at (napięcie 11 - 56 V)
- do montażu na suficie, uchwyty znajdują się w zestawie
-



system RouterOS, licencja Level 4 (WISP AP)

RBcAP2nD	
Procesor	Atheros QCA9533
Taktowanie	650 MHz
Pamięć RAM	64 MB DDR
Interfejs sieciowy	Jeden port fast Ethernet, 10/100 Mb/s Automatyczne krosowanie MDI/MDIX
Częstotliwość pracy	2,4 GHz
Standardy bezprzewodowe	802.11 b/g/n
MIMO	2x2
Anteny	2 wbudowane anteny, zysk 2 dBi
Zasilanie	PoE: pasywne lub 802.3at/af 11 - 56 V
Maksymalny pobór mocy	4 W
Wymiary	Średnica 138 mm Wysokość: 31 mm
Dopuszczalna temperatura pracy	Od -20 do 70 st. C
System operacyjny	RouterOS Licencja WISP AP, level 4
Zawartość zestawu	Zasilacz 24 V, 0.38 A PoE injector Uchwyt do montażu na suficie