

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

Punkt dostępowy RouterBoard RBcAP2nD

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

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