

Kod: ACB-AC

PUNKT DOSTĘPOWY +ROUTER **ACB-AC** Wi-Fi 5, 5 GHz, 2.4 GHz, 867 Mbps + 300 Mbps UBIQUITI

UBIQUITI ACB-AC to urządzenie pracujące w standardzie 2x2 MIMO (Multiple Input Multiple Output).

Urządzenie zostało zaprojektowane do współpracy z airMAX CPE i jest przeznaczone do użytku domowego.



Zakres częstotliwości:	5 GHz , 2.4 GHz ,
Typ anteny:	2x2 MIMO - wbudowane • 4 dBi @ 2.4 GHz • 5 dBi @ 5 GHz
Standardy:	IEEE 802.11ac, Wi-Fi 5
Prędkość transmisji:	867 Mbps @ 5 GHz + 300 Mbps @ 2.4 GHz
Zabezpieczenia:	WPA2
Porty LAN:	4 x 10/100/1000 Mbps
Moc nadajnika:	22 dBm (max)
Zasilanie PoE:	Ubiquiti Passive PoE
Zasilanie:	• 24 V DC / 830 mA - (zasilacz w komplecie) • PoE 24 V - Port 1
Pobór mocy:	≤ 8.5 W

Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none">• PoE OUT 24 V - port WAN, (4, 5+; 7, 8-)• Wi-Fi 5• Łatwy i jednolity system zarządzania dla wielu urządzeń• Intuicyjna instalacja i konfiguracja wielu zaawansowanych funkcji• MU-MIMO - funkcja transmisji wieloantenowej, pozwalająca na zwiększenie przepustowości i niezawodności połączenia z klientem sieci
Temperatura pracy:	-10 °C ... 50 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	5 % ... 95 %
Waga:	0.28 kg
Wymiary:	89 x 90 x 89 mm
Producent / Marka:	UBIQUITI
Gwarancja:	2 lata