

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/punkt-dostepowy-nbe-5ac-gen2-ubiquiti-p-195608.html>



## PUNKT DOSTĘPOWY NBE-5AC-GEN2 UBIQUITI


Cena	<b>709,00 zł</b>
Dostępność	<b>dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>NBE-5AC-GEN2</b>
Kod EAN	<b>5902887026706</b>

### Opis produktu

NanoBeam NBE-5AC-GEN2 to kompletne rozwiązanie przeznaczone do budowy mostów radiowych pracujących w paśmie 5 GHz. Dzięki zastosowaniu unikalnych rozwiązań, urządzenie oferuje wydajność niespotykaną w tak kompaktowych urządzeniach.

Ulepszona konstrukcja pozwala skupić moc układu radiowego w węższej wiązce oraz lepiej chroni przed interferencją innych urządzeń i sieci. Obudowa wykonana z odpornego na działanie UV tworzywa zapewnia odporność na nawet najcięższe warunki atmosferyczne. Urządzenie współpracuje z platformą opartą na systemie airOS.

NanoBeam NBE-5AC-GEN2 wykorzystuje technologię AirMax™ TDMA, dzięki czemu realna przepustowość osiąga 150 Mb/s, a moc nadajnika pozwala nawiązać połączenie na odległość nawet 20 km.

Zakres częstotliwości:	5150 MHz ... 5875 MHz
Typ anteny:	19 dBi - Zintegrowana
Polaryzacja:	pionowa/pozioma
Prędkość transmisji:	450 Mb/s
Maks. zużycie energii:	8.5 W
Interfejs Ethernet:	10/100/1000 Mbps
System operacyjny:	AirOS
Tryby pracy:	Access Point - Point to Point, Access Point - Point to Multi Point, Station - Point to Point, Station - Point to Multi Point
Zabezpieczenia:	Ochrona przeciwprzebieciowa
Moc nadajnika:	25 dBm ... 20 dBm
Czułość odbiornika:	-96 dBm ... -65 dBm
Pamięć:	128 MB DDR2, 8 MB Flash
Wybrane cechy:	Management Radio 2.4GHz - Zarządzanie i konfiguracja urządzenia poprzez Wi-Fi
Procesor:	Atheros MIPS 74Kc, 720 MHz
Zasilanie PoE:	

Zasilanie:	24 V / 0.5 A - Ubiquiti Passive PoE, Zasilacz w komplecie
Temperatura pracy / wilgotność względna:	-40 °C ... 80 °C / 5 % ... 95 %
Waga:	0.46 kg
Wymiary:	189 x 189 x 125 mm
Producent / Marka:	UBIQUITI
Gwarancja:	2 lata