

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/punkt-dostepowy-litebeam-5ac-16-120-wi-fi-5-5nbspghz-ubiquiti-p-178.html>

PUNKT DOSTĘPOWY LITEBEAM-5AC-16-120 Wi-Fi 5 5 GHz UBIQUITI

Cena	488,92 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	LITEBEAM-5AC-16-120
Kod EAN	5902887096921

Opis produktu

Zakres częstotliwości: 5.150 GHz ... 5.875 GHz ; Typ anteny: 2x2 MIMO ; Zysk energetyczny : 16 dBi ; Standardy: IEEE 802.11 a/n/ac ;

Urządzenie LITEBEAM-5AC-16-120 jest idealnym rozwiązaniem dla zastosowań typu punkt dostępowy. Dzięki zastosowaniu ulepszonej konstrukcji skupia moc układu radiowego w węższej wiązce oraz chroni przed interferencją innych urządzeń i sieci - jest to szczególnie ważne na obszarach gdzie występuje duże zaszumienie.

Dzięki zyskowi anteny wynoszącej 16 dBi, dużej mocy wyjściowej wynoszącej 25 dBm oraz wysokiej czułości modułu radiowego, urządzenie umożliwia tworzenie długich, wydajnych oraz stabilnych połączeń bezprzewodowych

Urządzenie jest zgodne z protokołem airMax pozwalającym na wyeliminowanie problemu ukrytych stacji przez przydzielanie urządzeniom szczelin czasowych (TDMA), w których możliwa jest bezkolizyjna transmisja. Urządzenie współpracuje z platformą opartą na systemie airOS

Zakres częstotliwości:	5 GHz : 5.150 GHz ... 5.875 GHz
Typ anteny:	2x2 MIMO
Zysk energetyczny :	16 dBi
Polaryzacja:	pionowa/pozioma
Standardy:	IEEE 802.11 a/n/ac
Prędkość transmisji:	max. 450 Mb/s
Zasięg transmisji bezprzewodowej:	≥ 20 km
Tryby pracy:	Access Point
Porty LAN:	1 x 10/100/1000 Mbps LAN + Passive PoE
Interfejs do zarządzania:	Przeglądarka www - AirOS
Dostęp z telefonu komórkowego:	
Moc nadajnika:	max. 25 dBm

Szerokość wiązki głównej w płaszczyźnie poziomej (H):	120 °
Ochrona przeciwprzepięciowa:	24 kV
Pamięć:	64 MB
Procesor:	MIPS 74Kc
Wybrane cechy:	<p>Technologia MIMO - zwiększa przepustowość (transmisja wieloantenowa)</p> <p>Technologia InnerFeed - zintegrowanie promiennika anteny z modułem radiowym</p> <p>Technologia airMAX (TDMA)</p> <p>Regulowana moc nadajnika</p> <p>Transmisja nawet do 20 km</p> <p>Wysoka odporność na wiatr i warunki atmosferyczne : ≤ 200 km/h</p> <p>Przycisk RESET</p> <p>Uchwyt kulowy : 3-osiowy</p> <p>Wbudowana poziomica ułatwia montaż</p>
Zasilanie PoE:	20 ... 26 V DC
Pobór mocy:	Ubiquiti Passive PoE - 24 V DC / 0.5 A (zasilacz w komplecie) ≤ 7 W
Obudowa:	Zewnętrzna z tworzywa sztucznego (Odporna na warunki atmosferyczne)
Temperatura pracy:	-40 °C ... 70 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	5 % ... 95 % (bez kondensacji)
Waga:	0.48 kg
Wymiary:	452 x 79 x 54 mm
Producent / Marka:	UBIQUITI
Gwarancja:	2 lata