

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/ubiquiti-amo-5g13-p-55194.html>

UBIQUITI AMO-5G13

Cena brutto	773 zł
Cena netto	628 zł
Cena poprzednia	927 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	AMO-5G13
Kod EAN	0810354020995
Producent	Ubiquiti

Opis produktu

UBIQUITI AMO-5G13

Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość pracy: **5 GHz**
- Gwarancja: **1 rok w serwisie sprzedawcy**
- Kąt promieniowania w płaszczyźnie poziom: **360 °**
- Odporność na wiatr: **200 km/h**
- Polaryzacja: **liniowa - pionowa lub pozioma**
- Producent: **Ubiquiti**
- Przeznaczenie anteny: **radiolinia**
- Rodzaj: **dookólna**
- VSWR: **1.5**
- Waga: **0.82 kg**
- Wymiary: **799 x 90 x 65 mm**
- Zysk energetyczny: **20 dBi**
- Nazwa producenta / importera: **UbiquitiBATNA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄOlgi Boznańskiej 3e42-202 CzęstochowaPolskaEmail: sklep@batna24.com**

AirMax Omni jest anteną dookólną (Carrier Class 2x2 Dual Polarity MIMO) o zysku 13dBi z dualną polaryzacją pionową i poziomą, która pracuje w pasmie 5GHz. Antena bezproblemowo integruje się z radiem RocketM i tworzy z nim potężną stację bazową o pokryciu 360°, co gwarantuje dużą wydajność sieci. Urządzenie airMAX OMNI AMO-5G13 marki Ubiquiti dzięki swej dookólnej charakterystyce promieniowania umożliwia zbudowanie bardzo wydajnej i relatywnie taniej stacji bazowej.

System airView

Wszystkie produkty Ubiquiti z linii M posiadają zaimplementowany system airView zapewniający zaawansowaną funkcjonalność analizy spektrum, co pozwala operatorowi na identyfikację sygnatur szumów oraz zaplanowanie sieci internetowej.

Potężne, wielokierunkowe pokrycie sygnałem

Antena AMO-5G13 charakteryzuje się wielokierunkową emisją sygnału, którego poziom mocy jest wszędzie jednakowy. Urządzenie pracuje w pasmie częstotliwości 5GHz z maksymalnym wzmocnieniem wynoszącym 13dBi.

Solidna konstrukcja

Anteny airMAX® przeznaczone są do zastosowań zewnętrznych, dlatego cechują się wytrzymałą konstrukcją odporną na trudne warunki atmosferyczne.

Instalacja Plug-and-Play

Każda antena airMAX® ma wbudowany uchwyt Rocket™, więc do zainstalowania stacji bazowej nie są nam potrzebne żadne dodatkowe narzędzia

UBIQUITI AMO-5G13