

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/ubiquiti-pbe-5ac-gen2-5-eu-p-55185.html>



## UBIQUITI PBE-5AC-GEN2-5-EU

Cena brutto	<b>2 239 zł</b>
Cena netto	<b>1 820 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>2 686 zł</del></b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>3 Dni</b>
Kod producenta	<b>PBE-5AC-GEN2-5-EU</b>
Kod EAN	<b>817882020800</b>
Producent	<b>Ubiquiti</b>

### Opis produktu

#### UBIQUITI PBE-5AC-GEN2-5-EU

#### Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość pracy: **5 GHz**
- Gwarancja: **1 rok w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Ubiquiti**
- Przeznaczenie anteny: **radiolinia**
- Rodzaj: **kierunkowa**
- Waga: **2.22 kg**
- Wymiary: **420 x 420 x 230 mm**
- Zysk energetyczny: **30 dBi**
- Złącze: **RJ45**
- Nazwa producenta / importera: **UbiquitiBATNA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄOlgi Boznańskiej 3e42-202 CzęstochowaPolskaEmail: sklep@batna24.com**

PowerBeam AC integruje oddzielne Wi-Fi dla szybkiej i łatwej konfiguracji przy użyciu urządzenia mobilnego.

#### Ulepszony system montażu i ochrona przeciwprzepięciowa

Wyposażony w zwiększoną ochronę przed zdarzeniami ESD PowerBeam AC oferuje bardziej wytrzymałe mocowanie z wygodną klamrą i uchwytem do podnoszenia.

#### Zintegrowana architektura radiowa

Technologia InnerFeed firmy Ubiquiti integruje radio z tubą anteny, dzięki temu nie ma konieczności stosowania kabli do podłączania.

#### Instalacja Plug-and-Play

PowerBeam AC nie wymaga żadnych specjalnych narzędzi, do montażu na słupie potrzebny jest tylko jeden klucz.

#### Przełom w zakresie wydajności pracy

Urządzenia airMAX ac oferują ulepszoną odporność na opóźnienia i zakłócenia, znacznie zwiększoną wydajność i skalowalność.

#### Doskonałe przetwarzanie danych

Mechanizm airMAX firmy Ubiquiti z niestandardowym układem scalonym znacznie poprawia opóźnienie TDMA i skalowalność sieci. Procesor zapewnia sprzętowe możliwości akceleracji harmonogramu airMAX, gwarantując wysoką szybkość transmisji danych i gęstą modulację wykorzystywaną w technologii airMAX ac.

#### Niesamowita wydajność anteny Beam

Urządzenie PowerBeam AC charakteryzuje się największym wzmocnieniem, a doskonale ukierunkowanie wiązki zapewnia najlepszą wydajność w środowiskach o wysokim poziomie szumów.

#### Oprogramowanie airOS 8

Zaawansowane funkcje airOS 8, w tym obsługa protokołu airMAX ac, analiza sygnałów radiowych w czasie rzeczywistym oraz ulepszona konstrukcja zapewniają zwiększoną efektywność.

---

UBIQUITI PBE-5AC-GEN2-5-EU