

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/ubiquiti-pbe-m5-300-eu-p-55180.html>

## UBIQUITI PBE-M5-300-EU

Cena brutto	<b>380 zł</b>
Cena netto	<b>309 zł</b>
Cena poprzednia	<b>456 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>3 Dni</b>
Kod producenta	<b>PBE-M5-300-EU</b>
Kod EAN	<b>0810354022616</b>
Producent	<b>Ubiquiti</b>

### Opis produktu

**UBIQUITI PBE-M5-300-EU**

#### Specyfikacja techniczna

- Częstotliwość pracy: **5 GHz**
- Gwarancja: **1 rok w serwisie sprzedawcy**
- Odporność na wiatr: **200 km/s**
- Polaryzacja: **liniowa - pionowa lub pozioma**
- Producent: **Ubiquiti**
- Przeznaczenie anteny: **radiolinia**
- Rodzaj: **kierunkowa**
- Waga: **1.203 kg**
- Wymiary: **325 x 325 x 256 mm**
- Zysk energetyczny: **30 dBi**
- Złącze: **RJ45**
- Nazwa producenta / importera: **Ubiquiti BATNA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Olgi Boznańskiej 3e 42-202 Częstochowa Polska PL Email: sklep@batna24.com**

PBE M5 300 to system radiowy MIMO 2x2 pracujący w paśmie częstotliwości 5 GHz. Ulepszona konstrukcja pozwala na osiągnięcie dobrej jakości sygnału, nawet na obszarach z dużym zaszumieniem. Produkt został opracowany w technologii ariMAX, zapewniającej jak największą sprawność i duży zasięg.

#### PowerBeam wyposażony w oprogramowanie airOS

Oprogramowanie zostało opracowane w taki sposób, aby nie sprawiać problemów użytkownikom i nie wymagać od nich dodatkowej nauki wykorzystywania oprogramowania. Urządzenie używa także airView, które udostępnia wiele funkcji służących do analizy, pozwala także na identyfikację szumów i zaplanowanie sieci w taki sposób, aby je ominąć. Oprogramowanie airControl pozwala w intuicyjny sposób (oparte jest na przeglądarkach internetowych) zarządzać siecią urządzeń Ubiquiti.

#### Zintegrowana konstrukcja radiowa

Technologia InnerFeed firmy Ubiquiti integruje radio z tubą zasilającą anteny, dzięki czemu nie ma potrzeby stosowania kabli do podłączenia radia do anteny. Poprawia to wydajność, ponieważ eliminuje straty kabli.

#### Instalacja Plug and Play

PowerBeam nie wymaga żadnych narzędzi do montażu; do montażu na słupie potrzebny jest tylko jeden klucz.

#### Niesamowita skuteczność działania anteny "Beam"

Kształt PowerBeam charakteryzuje się największym wzmocnieniem sygnału, biorąc pod uwagę rozmiar. Doskonała kierunkowość wiązki zapewni najlepszą wydajność w środowiskach o wysokim poziomie zakłóceń.

UBIQUITI PBE-M5-300-EU

