

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

UBIQUITI PBE-M5-300-EU

| | |
|-----------------|----------------------|
| Cena brutto | 443 zł |
| Cena netto | 360 zł |
| Cena poprzednia | 532 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |
| Czas wysyłki | 2 Dni |
| Kod producenta | PBE-M5-300-EU |
| Kod EAN | 0810354022616 |
| Producent | Ubiquiti |

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

