

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/access-point-ubiquiti-m5-litebeam-23dbi-p-11426.html>



## Access Point Ubiquiti M5 LiteBeam 23dBi

Cena brutto	<b>272,29 zł</b>
Cena netto	<b>221,37 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>12229</b>

### Opis produktu

#### NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- wykorzystanie pasma radiowego 5150 - 5875 MHz;
- zasięg aż do 30 km;
- zysk 23 dBi;
- moduł radiowy o mocy 25 dBm;
- antena o wymiarach 362x267 mm;
- możliwość 3-osiowej regulacji anteny;
- wydajność aż do 100 Mb/s.

#### Przeznaczenie

Ubiquiti LiteBeam-M5-23 to to kompletny system radiowy działający w paśmie 5 GHz (dokładnie 5150 - 5875 MHz). Urządzenie zostało zaprojektowane tak, aby osiągnąć jak najlepszy stosunek ceny do wydajności. Zasięg produktu to aż 30 km, a jego zysk wynosi 23 dBi. Zastosowanie nowoczesnych technologii pozwoliło osiągnąć wydajność na poziomie nawet 100 Mb/s.

Antena ma wymiary 362x267 mm, istnieje możliwość jej 3-osiowej regulacji, która pozwala na łatwe i szybki dostosowanie urządzenia do własnych potrzeb. LiteBeam-M5-23 zasilany jest przez pasywne PoE (zasilacz znajduje się w komplecie).

#### Specyfikacja techniczna

<b>Wymiary</b>	362x267x184 mm
<b>Waga</b>	750 g
<b>Odporność na wiatr</b>	200 km/h
<b>Opór wiatru</b>	176.86 N przy 200 km/h
<b>Charakterystyka obudowy</b>	UV Stabilized Plastic do używania na zewnątrz (outdoor)
<b>Montaż</b>	Montaż na słupie (mocowanie w zestawie)
<b>Maksymalny pobór mocy</b>	4 W
<b>Zasilanie</b>	24V, 0.2A PoE (zasilacz w zestawie)
<b>Sposób zasilania</b>	Pasywne PoE (Pairs 4,5+; 7,8 Return)
<b>Temperatura pracy</b>	od -40 do 70 st. C
<b>Dopuszczalna wilgotność</b>	5%-95% niekondensująca
<b>Specyfikacja ETSI</b>	EN 302 326 DN2
<b>Procesor</b>	MIPS 74K
<b>Pamięć</b>	64 MB
<b>Interfejs sieciowy</b>	(1) port 10/100 Ethernet
<b>Pasmo</b>	5150 - 5878 MHz (dla USA: >5725 - 5850 MHz)
<b>Moc</b>	25 dBm
<b>Zysk</b>	23 dBi
<b>Maks. VSWR</b>	1.5:1