

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/uisp-wireless-airmax-5-ghz-ubiquiti-airmax-litebeam-5ac-lbe-5ac-gen2-eu-p-205378.html>



UISP Wireless airMAX 5 GHz Ubiquiti airMAX LiteBeam 5AC (LBE-5AC- Gen2-EU)

| | |
|------------------|----------------------------|
| Cena | 283,95 zł |
| Dostępność | Dostępny duża ilość |
| Numer katalogowy | SWFUBQWIS0038 |
| Kod producenta | LBE-5AC-GEN2 |
| Kod EAN | 810354026317 |
| PKWiU | 26.30.23.0 |

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiały:** Plastik
- **Typ produktu:** Most sieciowy
- **Diody LED:** Zasilanie, LAN
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 64 MB
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Waga produktu:** 980 g
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 358 x 271,95 x 272,5 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °f):** -40 - 158 °F
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Pasma częstotliwości:** 2.412 - 2.462, 5.15 - 5.875; 5.15 - 5.25; 5.25 - 5.35; 5.47 - 5.725; 5.725 - 5.85 GHz
- **Modulacja:** 64-QAM, QPSK, 16-QAM, 256-QAM, BPSK
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 23 dBi
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 450 Mbit/s
- **Ostrzeżenia:** Nie otwieraj urządzenia, nie zawiera części przeznaczonych do samodzielnego serwisowania., Używaj urządzenia zgodnie z jego przeznaczeniem, aby uniknąć ryzyka obrażeń., Utrzymuj urządzenie z dala od wilgoci i wysokich temperatur.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiały:** Plastik
- **Typ produktu:** Most sieciowy
- **Diody LED:** Zasilanie, LAN
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 64 MB

Moc:

-
- **Obsługa PoE:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 980 g
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 358 x 271,95 x 272,5 mm

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2

Cechy zarządzania:

- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Warunki pracy:

- **Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °f):** -40 - 158 °F
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Pasmo częstotliwości:** 2.412 - 2.462, 5.15 - 5.875; 5.15 - 5.25; 5.25 - 5.35; 5.47 - 5.725; 5.725 - 5.85 GHz
- **Modulacja:** 64-QAM, QPSK, 16-QAM, 256-QAM, BPSK

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Antena:

- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 23 dBi

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Przesyłanie danych:

- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 450 Mbit/s

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie otwieraj urządzenia, nie zawiera części przeznaczonych do samodzielnego serwisowania., Używaj urządzenia zgodnie z jego przeznaczeniem, aby uniknąć ryzyka obrażeń., Utrzymuj urządzenie z dala od wilgoci i wysokich temperatur.