

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/uisp-wireless-airmax-5-ghz-ubiquiti-airmax-nanobeam-5ac-nbe-5ac-gen2-eu-p-205369.html>



UISP Wireless airMAX 5 GHz Ubiquiti airMAX NanoBeam 5AC (NBE-5AC-Gen2-EU)

Cena	425,58 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	SWFUBQWIS0033
Kod producenta	NBE-5AC-GEN2
Kod EAN	810354026348
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Wielkość pamięci flash:** 8 MB
- **Kolor produktu:** Biały
- **Taktowanie procesora:** 720 MHz
- **Diody LED:** Zasilanie, LAN, Moc sygnału
- **Przycisk reset:** Tak
- **Typ pamięci RAM:** DDR2
- **Typ mocowania:** Ściana/Stupek
- **Materiały:** Plastik
- **Typ produktu:** Most sieciowy
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 128 MB
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Typ procesora:** Atheros
- **Model procesora:** MIPS 74Kc
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Napięcie wyjściowe DC:** 24 V
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 0,5 A
- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Pobór mocy (max):** 8,5 W
- **Wysokość produktu:** 125 mm
- **Waga produktu:** 530 g
- **Szerokość produktu:** 189 mm
- **Głębokość produktu:** 189 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °f):** -40 - 176 °F
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 80 °C
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Ilość sztuk:** 1
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Uchwyt montażowy dołączony:** Tak
- **PoE+ Injektor(y):** Tak
- **Pasma częstotliwości:** 5.15 - 5.875; 5.15 - 5.25; 5.25 - 5.35; 5.47 - 5.725; 5.725 - 5.85 GHz
- **Modulacja:** 16-QAM, 256-QAM, BPSK, QPSK, 64-QAM
- **Wi-Fi:** Tak

-
- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
 - **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 19 dBi
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
 - **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 450 Mbit/s
 - **Maksymalny dystans transferu:** 15000 m
 - **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:

Pamięć:

- **Wielkość pamięci flash:** 8 MB

Cechy:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Taktowanie procesora:** 720 MHz
- **Diody LED:** Zasilanie, LAN, Moc sygnału
- **Przycisk reset:** Tak
- **Typ pamięci RAM:** DDR2
- **Typ mocowania:** Ściana/Słupki
- **Materiały:** Plastik
- **Typ produktu:** Most sieciowy
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 128 MB
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Typ procesora:** Atheros
- **Model procesora:** MIPS 74Kc

Moc:

- **Obsługa PoE:** Tak
- **Napięcie wyjściowe DC:** 24 V
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 0,5 A
- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Pobór mocy (max):** 8,5 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 125 mm
- **Waga produktu:** 530 g
- **Szerokość produktu:** 189 mm
- **Głębokość produktu:** 189 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 - 176 °F
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 80 °C

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet

Dane opakowania:

-
- **Ilość sztuk:** 1

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Uchwyt montażowy dołączony:** Tak
- **PoE+ Injektor(y):** Tak

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Pasma częstotliwości:** 5.15 - 5.875; 5.15 - 5.25; 5.25 - 5.35; 5.47 - 5.725; 5.725 - 5.85 GHz
- **Modulacja:** 16-QAM, 256-QAM, BPSK, QPSK, 64-QAM
- **Wi-Fi:** Tak

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2

Antena:

- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 19 dBi

Dane logistyczne:

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

Przesyłanie danych:

- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 450 Mbit/s
- **Maksymalny dystans transferu:** 15000 m

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.