

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/uisp-wireless-airmax-2-4-ghz-ubiquiti-airmax-nanostation-m2-loco-p-205380.html>



UISP Wireless airMAX 2.4 GHz Ubiquiti airMAX NanoStation M2 loco

Cena	213,44 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	SWFUBQWIS0041
Kod producenta	LocoM2
Kod EAN	810354022333
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Maksymalny zakres zewnętrzny:** 10000 m
- **Pasma częstotliwości:** 2.412-2.462 GHz
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3u
- **Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN:** 150 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 150 Mbit/s
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **2,4 GHz:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Diody LED:** Tak
- **Pobór mocy:** 5,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 24 V
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Prąd wejściowy:** 0.5 A
- **Waga produktu:** 180 g
- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Wysokość produktu:** 163 mm
- **Głębokość produktu:** 31 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 75 °C
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Architektura procesora:** MIPS 24Kc
- **Wielkość pamięci flash:** 8 MB
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 32 MB
- **Taktowanie procesora:** 400 MHz
- **Model procesora:** Qualcomm Atheros
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 8 dBi
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Ostrzeżenia:** Utrzymuj urządzenie z dala od wilgoci i wysokich temperatur., Nie otwieraj urządzenia, nie zawiera części przeznaczonych do samodzielnego serwisowania., Używaj urządzenia zgodnie z jego przeznaczeniem, aby uniknąć ryzyka obrażeń.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Maksymalny zakres zewnętrzny:** 10000 m
- **Pasma częstotliwości:** 2.412-2.462 GHz
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3, IEEE 802.3u

-
- **Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN:** 150 Mbit/s
 - **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 150 Mbit/s
 - **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
 - **2,4 GHz:** Tak

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Wewnętrzny:** Nie
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Diody LED:** Tak

Moc:

- **Pobór mocy:** 5,5 W
- **Napięcie wejściowe AC:** 24 V
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Prąd wejściowy:** 0.5 A

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 180 g
- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Wysokość produktu:** 163 mm
- **Głębokość produktu:** 31 mm

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 75 °C

Wydajność:

- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Architektura procesora:** MIPS 24Kc
- **Wielkość pamięci flash:** 8 MB
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 32 MB
- **Taktowanie procesora:** 400 MHz
- **Model procesora:** Qualcomm Atheros

Porty i interfejsy:

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

Antena:

- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 8 dBi

Dane logistyczne:

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

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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