

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/uisp-wireless-airmax-2-4-ghz-ubiquiti-airmax-nanostation-m2-p-205370.html>



UISP Wireless airMAX 2.4 GHz Ubiquiti airMAX NanoStation M2

Cena	381,69 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	SWFUBQWIS0040
Kod producenta	NSM2
Kod EAN	810354022517
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Wielkość pamięci flash:** 8 MB
- **Model procesora:** MIPS 24Kc
- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ procesora:** Atheros
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 32 MB
- **Materiały:** Plastik
- **Typ produktu:** Most sieciowy
- **Taktowanie procesora:** 400 MHz
- **Typ pamięci RAM:** SDRAM
- **Typ mocowania:** Pręt
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 8 W
- **Power over Ethernet:** 24 V
- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Waga produktu:** 400 g
- **Głębokość produktu:** 31 mm
- **Wysokość produktu:** 294 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 75 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Fast Ethernet
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Pasma częstotliwości:** 2.412 - 2.462 GHz
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Jedna częstotliwości (2,4 GHz)
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Sposób łączności:** Przewodowy i bezprzewodowy
- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 11,2 dBi
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **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:

-
- **Model procesora:** MIPS 24Kc
 - **Kolor produktu:** Biały
 - **Typ procesora:** Atheros
 - **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 32 MB
 - **Materiały:** Plastik
 - **Typ produktu:** Most sieciowy
 - **Taktowanie procesora:** 400 MHz
 - **Typ pamięci RAM:** SDRAM
 - **Typ mocowania:** Pręt

Moc:

- **Obsługa PoE:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 8 W
- **Power over Ethernet:** 24 V

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 80 mm
- **Waga produktu:** 400 g
- **Głębokość produktu:** 31 mm
- **Wysokość produktu:** 294 mm

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Fast Ethernet
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Wi-Fi:** Tak
- **Pasma częstotliwości:** 2.412 - 2.462 GHz
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Jedna częstotliwości (2,4 GHz)

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Sposób łączności:** Przewodowy i bezprzewodowy

Antena:

- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 11,2 dBi

Dane logistyczne:

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

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.