

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/access-point-ubiquiti-locom5-eu-150-mb-s-802-11a-150-mb-s-802-11n-wyprzedaz-p-174142.html>



Access Point UBIQUITI LocoM5(EU) (150 Mb/s - 802.11a, 150 Mb/s - 802.11n) (WYPRZEDAŻ)

Cena	278,40 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WYPUBQ4PS0004
Kod producenta	LocoM5
Kod EAN	810354022340
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Obsługa PoE:** Tak
- **Zasilanie:** 24V, 0.5A
- **Pobór mocy:** 5,5 W
- **Waga produktu:** 180 g
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 80 x 31 x 163 mm
- **protokół Data link:** TCP/IP, MIMO TDMA
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 75 °C
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE802.3u, IEEE802.3
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Pasma częstotliwości:** 5.170 - 5.875 GHz
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Konstrukcja anteny:** MIMO
- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 13 dBi
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 150 Mbit/s
- **Szybkość transmisji danych:** 10/100/150 Mbit/s
- **Ostrzeżenia:** Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą., Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych., Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci.

Specyfikacja:

Moc:

- **Obsługa PoE:** Tak
- **Zasilanie:** 24V, 0.5A
- **Pobór mocy:** 5,5 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 180 g
- **Wymiary produktu (SxGxW):** 80 x 31 x 163 mm

Cechy zarządzania:

-
- **protokół Data link:** TCP/IP, MIMO TDMA

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE802.3u, IEEE802.3
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Pasmo częstotliwości:** 5.170 - 5.875 GHz

Porty i interfejsy:

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

Antena:

- **Konstrukcja anteny:** MIMO
- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 13 dBi

Dane logistyczne:

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

Przesyłanie danych:

- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 150 Mbit/s
- **Szybkość transmisji danych:** 10/100/150 Mbit/s

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą., Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych., Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci.