



UISP Wireless LTU 5 GHz Ubiquiti LTU Pro (LTU-Pro-EU)

Indeks: **212754** Producent: **UBIQUITI NETWORKS** Kod producenta: **LTU-PRO**

Cena: 889.71 zł

Opis

UBIQUITI LTU-PRO CPE 5GHz 1x RJ45 1000Mb

Producent: UBIQUITI NETWORKS

Produkt:

- **Nazwa:** UBIQUITI LTU-PRO CPE 5GHz 1x RJ45 1000Mb/s 24dBi 25km
- **Opis:** Ubiquiti LTU Pro - Punkt dostępu bezprzewodowego - LTU - LTU
- **EAN:** 0817882029247
- **Gwarancja producenta:** 24 miesiące

Ogólne

- **Rodzaj urządzenia:** Punkt dostępu bezprzewodowego
- **Model o wzmacnionej wytrzymałości:** Do stosowania na zewnątrz
- **Wbudowane urządzenia:** GPS
- **Szerokość:** 31.65 cm
- **Głębokość:** 17.43 cm
- **Wysokość:** 31.65 cm
- **Waga:** 1.3 kg

Praca w sieci

- **Typ obudowy:** Zewnętrzna
- **Technologia podłączenia:** Bezprzewodowa
- **Format kodowania linii:** 1024 QAM
- **Protokół komunikacyjny danych:** LTU
- **Pasma częstotliwości:** 5 GHz
- **Cechy:** Obsługa NAT, zarządzalność, plastikowa obudowa, przycisk resetu, montowane na pręcie, 24KV ESD Protector, Bluetooth Low Energy Beaconsing, odporna na UV obudowa, tryb łącza Point-to-Multipoint (PtMP)

Antena

- **Antena:** Wewnętrzna
- **Ilość anten:** 1
- **Poziom uzyskany:** 24 dBi

Rozszerzenie / połączenie

- **Interfejsy:** 1 x 1000Base-T (PoE) - RJ-45

Różne

- **Akcesoria w zestawie:** Montowane na pręcie

- **Zgodność z normami:** IC, FCC

Zasilanie

- **Obsługuje Power Over Ethernet (PoE):** PoE
- **Zasilacz:** Iniektor zasilania

Oprogramowanie / Wymagania systemowe

- **Dołączony system operacyjny:** AirOS LTU

Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Gwarancja ograniczona - 1 rok

Parametry środowiska

- **Minimalna temperatura pracy:** -5 °C
- **Maksymalna temperatura pracy:** 40 °C
- **Dopuszczalna wilgotność:** 10-90% nieskroplone

Parametry

EAN	0817882029247
------------	---------------

Kod producenta	LTU-PRO-EU
-----------------------	------------

Model	LTU-PRO
--------------	---------

Standard pracy bezprzewodowej	inny
--------------------------------------	------

Wbudowany modem	brak modemu
------------------------	-------------

Liczba portów LAN (RJ-45)	1
----------------------------------	---

Standard pracy portów LAN	brak informacji
----------------------------------	-----------------

LAN	
------------	--

Stan	Nowy
-------------	------