

Stacja bazowa AP dwupasmowa bezprzewodowa do uzytku na zewnatrz

Ten plik PDF zostal wygenerowany z: <https://www.tolomeo.eu/Thu-04-Jan-2024-13768.html>

Tytul: Stacja bazowa AP dwupasmowa bezprzewodowa do uzytku na zewnatrz

Data generowania: 2026-07-06 10:23:36

Copyright (C) 2026 TOLOMEO BESS. Wszelkie prawa zastrzezone.

Aby uzyskac najnowsze informacje, odwiedz nasza strone: <https://www.tolomeo.eu>

MikroTik mANTBox 2 12s to zintegrowana stacja bazowa 2,4 GHz z antena sektorowa do zastosowan zewnetrznych. Laczy w jednej obudowie modul radiowy 802.11b/g/n, antene MIMO 2x2 i port Gigabit

Ten Access Point od TP-Link zostal stworzony z mysla o zastosowaniu go na zewnatrz, przy roznych warunkach atmosferycznych. Dlatego tez jego obudowa zostala wykonana z trwalego i wytrzymałego

UniFi AC Mesh AP jest zaprojektowany tak, aby dostosowal sie do kazdego otoczenia i moze byc uzyty zarowno wewnatrz, jak i na zewnatrz. UniFi AC Mesh AP moze zostac zamontowany na scianie,

Wysokowydajna stacja bazowa 5 GHz przeznaczona dla laczy punkt-multipunkt (PtMP) lub punkt-punkt (PtP), oferujaca przepustowosc danych do ponad 500 Mb/s. Wyposazona w aktywna technologie

Technologia airMAX(R) firmy Ubiquiti zostala sprawdzona w milionach wdrozen na calym swiecie, wykazujac wyjatkowa wydajnosc w srodowiskach zewnetrznych. Protokol TDMA airMAX zapewnia

Tryb pracy: Access Point / Punkt dostepowy Client / Tryb karty WiFi Bridge / Most Universal Repeater / Wzmacniacz sygnalu WiFi AP Client Router WDS / Most bezprzewodowy

Stacja bazowa zewnetrzna model PFWB2-90N marki Dahua. Stacja bazowa jest wszechstronnym, bardzo wydajnym i stabilnym urzadzeniem o czestotliwosci 2,4 GHz. Laczy w sobie wysoce

Strona internetowa: <https://www.tolomeo.eu>

