

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/punkt-dostepowy-ubiquiti-nanostation-loco-m5-p-8473.html>



## Punkt dostępowy Ubiquiti NanoStation Loco M5

Cena brutto	<b>426,10 zł</b>
Cena netto	<b>346,42 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>08949</b>

### Opis produktu

#### UBIQUITI NANOSTATION LOCO M5

NanoStation Loco M5 to kompletne rozwiązanie przeznaczone do budowy mostów radiowych pracujących w paśmie **5 GHz** i kompatybilne ze standardem **802.11n MIMO 2x2**. Dzięki zastosowaniu unikalnych rozwiązań, NanoStation Loco M5 oferuje wydajność niespotykaną w tak kompaktowych urządzeniach. Obudowa wykonana z odpornego na działanie UV tworzywa zapewnia odporność na nawet najcięższe warunki atmosferyczne. Urządzenia posiadają wbudowaną ochronę antyprzebieciową.

Urządzenie pracuje w trybach: *Router* lub *Bridge*. Interfejs WiFi obsługuje tryby: Access Point, Access Point WDS, Client, Client WDS. NanoStation Loco M5 współpracuje z platformą opartą na systemie *MikroTik RouterOS*.

Urządzenie jest zgodne z protokołem AirMax pozwalającym na wyeliminowanie problemu ukrytych stacji przez przydzielanie urządzeniom szczelin czasowych (TDMA), w których możliwa jest bezkolizyjna transmisja. Pozwala to na wykorzystanie maksimum przepustowości nawet przy dziesiątkach stacji klienckich podłączonych do Access Pointa.

#### SPECYFIKACJA OGÓLNA

<b>Procesor</b>	Atheros MIPS 24KC, 400MHz
<b>Pamięć</b>	32MB SDRAM, 8MB Flash
<b>Port</b>	Ethernet 10/100 BASE-TX (Cat. 5, RJ-45)
<b>Wymiary</b>	163 x 31 x 80
<b>Waga</b>	0.18 kg
<b>Materiał</b>	Plastik odporny na promienie słoneczne
<b>Zestaw montażowy</b>	załączony
<b>Pobór mocy</b>	5.5 Watt
<b>Zasilanie</b>	POE (adapter w zestawie)
<b>Parametry zasilania</b>	24V, 0.5A przez zasilacz PoE (w zestawie)
<b>Temperatura pracy</b>	-30°C to +80°C
<b>SPECYFIKACJA ANTENY</b>	
<b>Rodzaj anteny</b>	zintegrowana, 2x2 MIMO
<b>Zakres częstotliwości</b>	4.9-6.0 GHz
<b>Max VSWR</b>	1.4:1
<b>Zysk</b>	13 dBi
<b>Polaryzacja</b>	Dual Linear