

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/punkt-dostepowy-nanostation-m5-ubiquiti-p-7765.html>

PUNKT DOSTĘPOWY NANOSTATION-M5 UBIQUITI

Cena	475,98 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	NANOSTATION-M5
Kod EAN	5902887018138

Opis produktu

Zakres częstotliwości: 5470 MHz ... 5825 MHz ; Typ anteny: 2Tx 2Rx MIMO 16 dBi Zintegrowana ; Standardy: IEEE 802.11a IEEE 802.11n ;

UBIQUITI NanoStation NANOSTATION-M5 to urządzenie pracujące w standardzie 2x2 MIMO (Multiple Input Multiple Output)

Zastosowanie nowej dwupolaryzacyjnej anteny o zysku 16dBi, oraz praca w standardzie MIMO pozwalają na zestawianie bardziej wydajnych linków (do 150 Mbps) na odległość do 15 km

NANOSTATION-M5 jest dodatkowo wyposażony w 2 porty LAN, z których jeden oferuje funkcję zasilania PoE (PoE Output), natomiast drugi pozwala na zapewnienie dostępu do sieci kolejnemu urządzeniu bez stosowania dodatkowych switch'y.

Zakres częstotliwości:	5470 MHz ... 5825 MHz
Typ anteny:	2Tx 2Rx MIMO 16 dBi Zintegrowana
Polaryzacja:	pionowa/pozioma
Standardy:	IEEE 802.11a IEEE 802.11n
VSWR:	1.6 : 1
Porty LAN:	2 x 10/100 Mbps BASE-TX (Cat. 5, RJ-45)
Czułość odbiornika:	-94 dBm @ 6 ... 24 Mbps -80 dBm @ 36 Mbps -77 dBm @ 48 Mbps -75 dBm @ 54 Mbps
System operacyjny:	AirOS
Tryby pracy:	Station, Station WDS, Access Point Access Point WDS
Zabezpieczenia:	zabezpieczenia przeciwprzepięciowe 15kV dla toru radiowego
Moc nadajnika:	27 dBm @ 6 ... 24 Mbps 25 dBm @ 36 Mbps 23 dBm @ 48 Mbps 22 dBm @ 54 Mbps
Szerokość wiązki głównej w płaszczyźnie poziomej (H):	43°

Szerokość wiązki głównej w płaszczyźnie pionowej (V):	41 °
Pamięć:	32 MB SDRAM, 8 MB FLASH
Procesor:	Atheros MIPS 24KC, 400MHz
Zasilanie PoE:	
Zasilanie:	24 V / 0.5 A (zasilacz w komplecie)
Temperatura pracy:	-30 °C ... 75 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	5 % ... 95 %
Waga:	0.3 kg
Wymiary:	278 x 80 x 59 mm
Producent / Marka:	UBIQUITI
Gwarancja:	2 lata