

UBIQUITI NANOBEAM M5 16DBI



Cena celkem:

1 608 Kč
(bez DPH: 1 329 Kč)

Kód zboží:

NAAUBT1070

Part No.:

NBE-M5-16

Záruka:

26 měs.

Stav:

Nové zboží

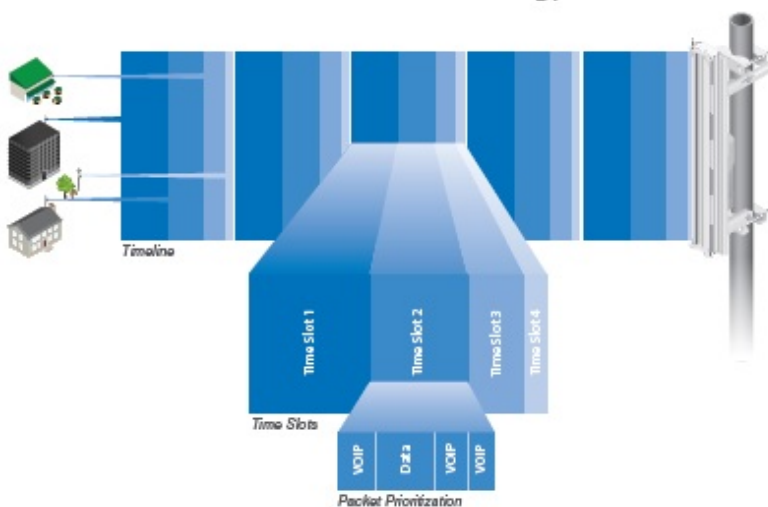
Popis

Ubiquiti NanoBeam M5 16 dBi

NanoBeam (NBE-M5-16) je výkonná kompletní venkovní jednotka včetně **16 dBi MIMO 2x2** antény pro pásmo **5 GHz** vhodná pro Point-to-Point a Point-to-Multipoint spoje. Jednotka umožňuje komunikaci rychlostí **až 150 Mbps**.

Anténní systém se skládá ze dvou 16 dBi antén s horizontální a vertikální polarizací. Pro vysoké přenosové rychlosti jednotka využívá standard 802.11a/n a technologii **AirMAX (TDMA)** pro dosažení **nízkých latencí**.

airMAX TDMA Technology



Webová administrace je velmi jednoduchá a přehledná. Lze nastavit např.:

- režim AP, klient nebo WDS
- traffic shaping
- QoS
- mezi WAN a LAN transparentní bridge nebo routing, bez NAT nebo s NAT
- sílu signálu, jaká má odpovídat konkrétní signalizační LED
- výstupní výkon až 26 dBm

V režimu bridge a WDS zařízení podporuje transparentně přenosy IPv6.

Výhodou NanoBeam je vodováha a inovativní kloubový držák, díky němu je možné anténu natočit do požadované polohy a přesně zaměřit.

Součástí balení je 24 V napájecí PoE adaptér.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Standard Wi-Fi: IEEE 802.11a/n

CPU frekvence: 560 MHz

Počet jader: 1

RAM paměť: 64 MB

Porty: 1× RJ-45

Podpora PoE: ano

Frekvenční pásmo: 5150-5875 MHz

Anténa: 16 dBi

Rozměry: 140 × 140 × 54 mm

Hmotnost: 320 g

Důležité upozornění:

System airOS je neustále vylepšován, proto doporučujeme vždy používat aktuální verzi, kterou stahujete na stránkách Ubiquiti v sekci [Downloads](#). Zároveň je nutné zařízení provozovat v souladu s Všeobecným Oprávněním pro pásmo 5 GHz, využívat funkci DFS a vyvarovat se použití frekvencí, které používají meteorologické radary tj. 5630 a 5645 MHz.