

UBIQUITI UISP WAVE NANO



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 7 649 Kč (bez DPH: 6 321 Kč) |
| Běžná cena: | 8 414 Kč |
| Ušetříte: | 765 Kč |
| Kód zboží: | NAAUBT1147 |
| Part No.: | Wave-Nano |
| Záruka: | 26 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Ubiquiti UISP Wave Nano

Wave-Nano je **60 GHz** venkovní jednotka určená **pro PtMP spoje** (Point-to-Multipoint) s **Wave** technologií (PtP od FW 3.2.0). Je kompatibilní s klientským přístupovým bodem (Wave AP). Dosah jednotky **až 5 km**, zisk **41 dBi**, výkon rádia (TX) **14 dBm** a celková **propustnost je 2 Gbps** (1 Gbps duplex).

Stanice Wave-Nano je dále vybavena výkonným záložním 5 GHz rádiem, které zajišťuje nepřerušované připojení. Jednotka je také vybavena **Bluetooth** rozhraním pro správu, takže ji lze snadno **nastavit a konfigurovat pomocí aplikace UISP Mobile**.

Funkce:

- Wave technologie, PtMP jednotka/stanice & PtP režim (firmware 3.2.0 a novější)
- Dual ARM Cortex-A53 (1 GHz) + 512 MB DDR3L, operační systém airOS
- Záložní 5 GHz připojení (802.11ax Wi-Fi 6)
- Dosah spojení až 5 km
- Podpora bridge/router režimu
- Integrovaná GPS
- Podpora plánování připojení prostřednictvím ISP Design Center
- Montáž na sloup (ø 25 až 63,5 mm) nebo na stěnu
- Možnost provozovat 2 tyto zařízení jako spoj Bod-Bod (od FW 3.2.0)

Správa pomocí **aplikace UISP**: verze 1.4.5 nebo novější



Součástí balení je Gigabit napájecí PoE injektor 48 V (0,65 A).

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Frekvenční pásmo: 60 GHz (provozně 57–71 GHz), 5 GHz záloha

Propustnost: 2 Gbps (1 Gbps duplex)

Šířka pásma kanálu: 2160, 1080, 540 MHz (60 GHz), 20, 40, 80 MHz (5 GHz)

Provozní kanály: 58320, 59400, 60480, 61560, 62640, 63720, 64800, 65880, 66960, 68040, 69120, 70200, 70560 MHz

Modulace: 16QAM, QPSK

Provozní režimy: PtP, PtMP Station

Rozhraní: 1× GbE RJ-45, Wave technologie

Zisk antény: 41 dBi (19 dBi pro 5 GHz zálohu)

Azimut a elevace (šířka paprsku): 3 dB: 1°; 6 dB: 1,4°

Podpora PoE: ano, pasivní PoE 48 V nebo 24 V

Max. dosah: 5 km

Výkon rádia (TX): 14 dBm

Odolnost proti povětrnostním vlivům: IPX6

Rozměry: 256,5 × 256,5 × 113,5 mm

Hmotnost: 932 g (1,2 kg s držákem)

Barva: bílá

Provoz 60GHz spoje v ČR je možný pouze v souladu s platným všeobecným oprávněním VO-R/12/03.2021-3. Skutečný dosah spoje závisí na místní regulaci v daném státu a lokálních podmínkách.

Manuál (montážní návod):



<https://dl.ui.com/qig/wave-nano.pdf>

Datasheet:



https://dl.ui.com/ds/wave-nano_ds.pdf
