

Jan Skopový (hw.ddfu.org)

hello@ddf.org

+420 731 533677

12.04.26 2:26:03

ROUTER UBIQUITI AIRCUBE AC



| | |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | 1 933 Kč |
| | (bez DPH: 1 598 Kč) |
| Běžná cena: | 2 127 Kč |
| Ušetříte: | 193 Kč |
| Kód zboží: | NARUBT1014 |
| Part No.: | ACB-AC |
| Záruka: | 26 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Ubiquiti AirCube AC

AirCube AC je designový Wi-Fi router 2,4GHz/5GHz, který vyniká výkonnou anténou a skvělým pokrytím každé domácnosti. Navíc integruje vzdálenou správu koncových zařízení UNMS™ a podporuje aplikaci UNMS™ Mobile pro rychlé nastavení.



AirCube AC má inovativní **4dBi (2,4GHz) a 5dBi (5GHz) antény**, která rozšíří pokrytí Wi-Fi signálu za hranice běžných routerů. Díky anténám 2x2MIMO dosahuje router na bezdrátové části agregované **propustnosti až 1167 Mbps**.



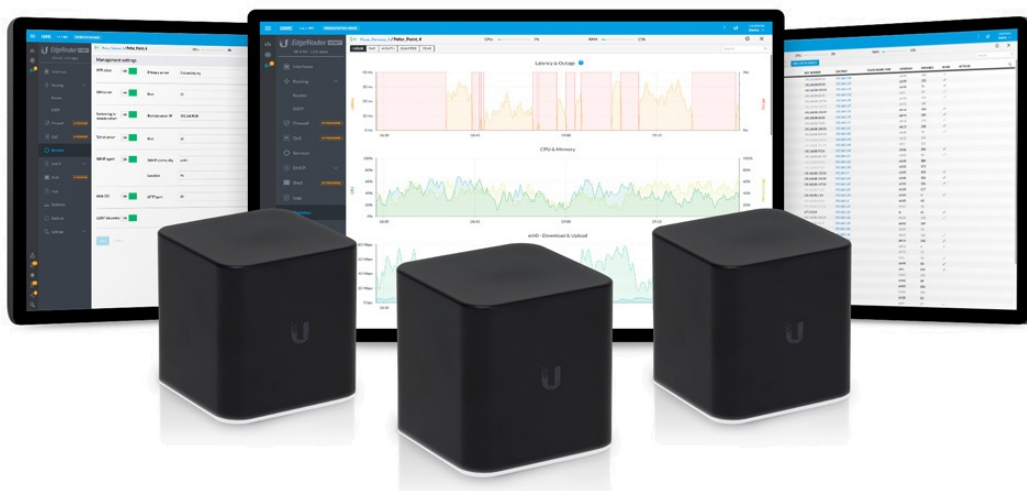
AirCube AC má **čtyři Gbit RJ45 porty**, z toho dva porty jsou PoE. Port **PoE IN** slouží pro napájení samotného routeru, port **PoE Out** podporuje pasivní PoE 24V na výstupu.

AirCube AC nabízí dvě možnosti konfigurace routeru. **Rychlé nastavení pomocí aplikace UNMS™ Mobile nebo vzdálená správa více Ubiquiti zařízení v UNMS™ softwaru.** Standardní rozhraní na IP adrese routeru je spíše informativní, nabízí možnost stáhnout nebo nahrát konfiguraci, updatovat firmware, restart.

Aplikace **UNMS™ Mobile (Android, iOS)** pomáhá s jednoduchou a pohodlnou konfigurací routeru.



Software **UNMS™** je komplexní kontrolér pro centralizované řízení všech airCube routerů a dalších Ubiquiti síťových prvků. Nabízí intuitivní webové rozhraní, rychlou konfiguraci zařízení, grafické přehledy pro efektivní sledování a odstraňování problémů. Největší výhodou jsou **nulové licenční poplatky** za používání softwaru.



Port PoE Out WAN může sloužit i pro napájení klientské jednotky Ubiquiti airMAX, díky tomu si vystačíte pouze s jedním zdrojem pro napájení obou zařízení. PoE Out je defaultně vypnuto, je nutné v nastavení aktivovat.



AirCube AC nabízí dva způsoby napájení, pomocí 24V/1A Gbit PoE injektoru nebo napájecím DC zdrojem 24V/0,38A.

Součástí balení je DC zdroj 24V.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Standard: IEEE 802.11ac

Rychlost datového přenosu: 300 Mbit/s (2,4 GHz) / 866,7 Mbit/s (5 GHz)

Porty: 4x 1GbE RJ-45

Frekvence: 2,4 GHz / 5 GHz

Podpora PoE: ano

Rozměry: 89,5 x 89,25 x 87,8 mm