

**Zdeněk Píša (pisa.cz)**

pisa@pisa.cz

389771021

07.05.26 9:58:24

## ROUTER UBIQUITI AIRCUBE AC



Cena celkem:	<b>2 212 Kč</b> <b>(bez DPH: 1 828 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>2 433 Kč</b>
Ušetříte:	<b>221 Kč</b>
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, upgradovat 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:** 4× 1GbE RJ-45

**Frekvence:** 2,4 GHz / 5 GHz

**Podpora PoE:** ano

**Rozměry:** 89,5 x 89,25 x 87,8 mm