

## UBIQUITI UNIFI 6 MESH PRO



Cena celkem:

**5 395 Kč**  
**(bez DPH: 4 459 Kč)**

Kód zboží:

NAAUBT1166

Part No.:

U6-Mesh-Pro

Záruka:

26 měs.

Stav:

Nové zboží

## Popis

### Ubiquiti UniFi 6 Mesh Pro

Elegantní a výkonný AP se **4 prostorovými streamy, integrovanou superanténou a gigabitovým průchozím portem**. Napájení pomocí **PoE**.

Díky podpoře standardu **802.11ax DL/UL MU-MIMO 2x2** dosahuje kombinované přenosové rychlosti až **2,973 Gbps**. AP má integrovanou **8dBi anténu** pro 5 GHz pásmo a **8dBi anténu** pro 2,4 GHz pásmo. Vhodný pro vnitřní i venkovní použití.

### Vlastnosti a funkce:

- Pokrytí 185 m<sup>2</sup> s integrovanou všesměrovou superanténou
- Vysoce efektivní Wi-Fi 6 (802.11ax)
- Pásmo 5 GHz (2x2 MU-MIMO) s propustností 2,4 Gb/s
- Pásmo 2,4 GHz (2x2 MU-MIMO) s propustností 573,5 Mb/s
- Napájení pomocí PoE (PoE adaptér je součástí dodávky)
- Všestranná montáž na stěnu nebo na sloup
- Více než 350 připojených zařízení

Jednotka UniFi spolupracuje se systémem **UniFi Network Application** (verze 8.1.127 nebo novější), který umožňuje spravovat vytvořenou bezdrátovou síť přes webový prohlížeč. Na mapě lze plánovat rozmístění vzájemně komunikujících jednotek UniFi a lze definovat virtuální AP s různými oprávněními včetně možnosti přesměrování na autentizační server.

### Vytvořte si výkonnou Mesh síť

UniFi 6 Mesh je ideální pro vytvoření bezdrátové Mesh sítě, díky podpoře MIMO 2x2 a Wi-Fi 6 dosahuje dvojnásobné rychlosti oproti běžným Mesh řešením.



Jednotka podporuje napájení aktivní PoE 802.3af (adaptér je součástí balení).

#### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Standard:** IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax

**Rychlost datového přenosu:** 5 GHz - 2,4 Gbps, 2,4 GHz - 573,5 Mbps

**Anténa:** 8 dBi (5 GHz), 8 dBi (2,4 GHz)

**Porty:** 2× GbE RJ-45

**Podpora PoE:** ano

**Frekvenční pásmo:** 2,4 GHz, 5 GHz

**Zabezpečení:** WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2/WPA3)

**Rozměry:** 343,2 × 181,2 × 60,2 mm

**Hmotnost:** 819 g

**Barva:** bílá

---

#### Manuál (montážní návod):



[Ubiquiti UniFi 6 Mesh Pro Manual](#)

---

