

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/punkt-dostepowy-ubiquiti-unifi-uap-ac-m-p-25716.html>



## Punkt dostępowy Ubiquiti UniFi UAP-AC-M

Cena brutto	<b>618,94 zł</b>
Cena netto	<b>503,20 zł</b>
Numer katalogowy	<b>28537</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

UAP-AC-M MESH AC - Zewnętrzny punkt dostępowy, umożliwiający jednoczesną pracę na dwóch pasmach: 2.4 GHz i 5 GHz. Może pracować w standardzie 802.11ac oraz posiada 2 odkręcane anteny dwuzakresowe.

Cechami charakterystycznymi prezentowanego urządzenia są:

- 2 anteny o zysku 3 dBi (2.4 GHz) i 4 dBi (5 GHz)
- Standard 802.11ac o przepustowości do 867 Mb/s
- Funkcja Wireless Uplink
- Przystosowany do pracy w sieci MESH
- Możliwość podłączenia 250 klientów jednocześnie
- Współpraca ze wszystkimi standardami WiFi
- Praca w standardzie UniFi
- Zasilanie PoE
- Niski pobór mocy
- Parametry techniczne:
  - Pasma pracy: 2,4 GHz oraz 5 GHz
  - Standard Wi-Fi: 802.11 ac/n/a/g/b
  - Zysk anteny: 3/4
  - Prędkość transmisji: 2.4 GHz: do 300 Mb/s, 5 GHz: do 867 Mb/s
  - Porty: RJ-45 (10/100/1000 Mb/s)
  - Szyfrowanie: WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES)
  - Temperatura pracy: -30...+70 °C
  - Zasilanie: 24 V Passive PoE / PoE 802.3af
  - Pobór mocy: max. 8.5 W
  - Wymiary: 353 x 46 x 34.4 mm
  - Waga: 152 g
  - Gwarancja producenta: 12 miesięcy
  - Kompatybilność ze standardem 802.11ac

#### Dwie anteny

Teoretyczna przepustowość standardu 802.11ac określana jest do 1 Gb/s, jednak urządzenie Mesh AC umożliwia wysoką prędkość na poziomie 300 Mb/s przy 2,4 GHz, natomiast przy 5 GHz może osiągać nawet 867 Mb/s. Praca w tym standardzie zapewnia kompatybilność wsteczną, czyli może współpracować ze standardami 802.11 a/b/g/n.

#### Wireless Uplink

##### Retransmisja sygnału

Urządzenie Ubiquiti MESH AC posiada funkcję Wireless Uplink, dzięki której access point łączy się bezprzewodowo z nadajnikiem i przekazuje sygnał dalej. W konsekwencji umożliwia to zwiększenie zasięgu.

#### Zasilanie PoE

##### Port ethernetowy

UAP-AC wyposażony został w złącze ethernetowe, dzięki któremu możliwe jest pasywne zasilanie PoE 24V lub w standardzie 802.3af wykorzystując odpowiednie pary żył.

#### Uniwersalność zastosowań

##### Obudowa zewnętrzna

Ubiquiti UAP-AC-M posiada szczelną obudowę, która zapewnia odpowiednią pracę również w przypadku montażu na zewnątrz budynku. Punkt dostępowy Mesh AC może być zamontowany na ścianie budynku, na słupie lub maszcie. Niezbędne uchwyty do montażu dołączone są do zestawu.

Skład zestawu:

Access Point UAP-AC-M MESH AC

Dwie anteny dwuzakresowe

Zasilacz 24 V, 0.5 A

Uchwyty montażowe

Wkręty montażowe