

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/access-point-wi-fi-6-ubiquiti-unifi-u6-pro-2-4ghz-2x2-5ghz-4x4-poe-1x1g-p-205245.html>



Access Point Wi-Fi 6 Ubiquiti UniFi U6 Pro 2.4GHz(2x2)/5GHz(4x4) PoE 1x1G

Cena	740,15 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	SWFUBQACC0002
Kod producenta	U6-Pro
Kod EAN	810010076830
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **Przepustowość danych:** 5300 Mbit/s
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 573,5 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 4800 Mbit/s
- **2,4 GHz:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s
- **5 GHz:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11a, IEEE 802.1Q, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax
- **Bluetooth:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 4800 Mbit/s
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
- **Stopień ochrony IP:** IP54
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przycisk reset:** Tak
- **Pobór mocy:** 13 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Wysokość produktu:** 35 mm
- **Szerokość produktu:** 197 mm
- **Głębokość produktu:** 197 mm
- **Waga produktu:** 460 g
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2, WPA, WPA3
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 60 °C
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 6 dBi
- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Ostrzeżenia:** Możliwość porażenia prądem - zachować ostrożność przy instalacji i użytkowaniu., Nie demontować urządzenia - wewnętrzne komponenty mogą być groźne dla zdrowia użytkownika i powinny być obsługiwane tylko przez wykwalifikowany personel., Unikać kontaktu z płynami - urządzenie nie jest wodoszczelne.

Specyfikacja:

Cechy:

-
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
 - **Przepustowość danych:** 5300 Mbit/s
 - **Limit częstotliwości:** Tak
 - **Obsługa sieci VLAN:** Tak
 - **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
 - **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 573,5 Mbit/s
 - **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 4800 Mbit/s
 - **2,4 GHz:** Tak
 - **MIMO:** Tak
 - **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s
 - **5 GHz:** Tak
 - **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11a, IEEE 802.1Q, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax
 - **Bluetooth:** Tak
 - **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 4800 Mbit/s

Konstrukcja:

- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
- **Stopień ochrony IP:** IP54
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przycisk reset:** Tak

Moc:

- **Pobór mocy:** 13 W
- **Obsługa PoE:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 35 mm
- **Szerokość produktu:** 197 mm
- **Głębokość produktu:** 197 mm
- **Waga produktu:** 460 g

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2, WPA, WPA3

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 60 °C

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Antena:

- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 6 dBi
- **Typ anteny:** Wewnętrzny

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Możliwość porażenia prądem – zachować ostrożność przy instalacji i użytkowaniu., Nie demontować urządzenia - wewnętrzne komponenty mogą być groźne dla zdrowia użytkownika i powinny być obsługiwane tylko przez wykwalifikowany personel., Unikać kontaktu z płynami - urządzenie nie jest wodoszczelne.