

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/access-point-wi-fi-7-ubiquiti-unifi-u7-pro-2-4ghz-2x2-5ghz-2x2-6ghz-2x2-poe-1x2-5g-p-205242.html>



Access Point Wi-Fi 7 Ubiquiti UniFi U7 Pro 2.4GHz(2x2)/5GHz(2x2)/6GHz(2x2) PoE+ 1x2,5G

Cena	830,23 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	SWFUBQACC0007
Kod producenta	U7-Pro
Kod EAN	810084693650
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **6 GHz:** Tak
- **Strumienie przestrzenne:** 6
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 5400 Mbit/s
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ac, IEEE 802.3at, IEEE 802.11a, IEEE 802.1Q, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11be
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **MIMO:** Tak
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 - 5.7 GHz
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przepustowość danych:** 5765 Mbit/s
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **5 GHz:** Tak
- **2,4 GHz:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiał obudowy:** Metal, Poliwęglan (PC)
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
- **Diody LED:** Tak
- **Zakres napięcia DC:** 44 - 57 V
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 21 W
- **Waga produktu:** 680 g
- **Wysokość produktu:** 46 mm
- **Szerokość produktu:** 206 mm
- **Głębokość produktu:** 206 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, WPA, WPA3, WPA-Enterprise, WPA-PSK, PPSK
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 5,8 dBi
- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **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.

-
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Industry Canada (IC), CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)

Specyfikacja:

Cechy:

- **6 GHz:** Tak
- **Strumień przestrzenny:** 6
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 5400 Mbit/s
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ac, IEEE 802.3at, IEEE 802.11a, IEEE 802.1Q, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11be
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **MIMO:** Tak
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 - 5.7 GHz
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przepustowość danych:** 5765 Mbit/s
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **5 GHz:** Tak
- **2,4 GHz:** Tak

Konstrukcja:

- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiał obudowy:** Metal, Poliwęglan (PC)
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
- **Diody LED:** Tak

Moc:

- **Zakres napięcia DC:** 44 - 57 V
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 21 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 680 g
- **Wysokość produktu:** 46 mm
- **Szerokość produktu:** 206 mm
- **Głębokość produktu:** 206 mm

Ochrona:

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

Warunki pracy:

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

Zawartość opakowania:

- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **Zestaw do montażu:** Tak

Porty i interfejsy:

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

Antena:

- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 5,8 dBi
- **Typ anteny:** Wewnętrzny

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.

Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** Industry Canada (IC), CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)