

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ubiquiti-u7-pro-xg-5800-mbit-s-bialy-obsługa-poe-p-229960.html>BRAK
ZDJĘCIA

Ubiquiti U7 Pro XG 5800 Mbit/s Biały Obsługa PoE

Cena	993,20 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRMOLP
Kod producenta	U7-PRO-XG
Kod EAN	0810177160632

Opis produktu

- **5 GHz:** Tak
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Pasma częstotliwości:** 2.4, 5, 6 GHz
- **MIMO:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 5800 Mbit/s
- **Dopasuj funkcje trybu AP:** Hotspot 2.0
- **Liczba użytkowników:** 300 użyt.
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 688 Mbit/s
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **Sterowanie pasmem:** Tak
- **Maksymalna moc Tx (6 GHz):** 24 dBmW
- **Szybki roaming:** Tak
- **Połączenie bezprzewodowe:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ac, IEEE 802.11n, IEEE 802.11be, IEEE 802.11r, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11v, IEEE 802.11k
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 4300 Mbit/s
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **2,4 GHz:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 5000 Mbit/s, 1000, 2500 Mbit/s, 10000 Mbit/s
- **6 GHz:** Tak
- **Maksymalna szybkość transmisji danych (6 GHz):** 5800 Mbit/s
- **Obszar pokrycia:** 140 m²
- **Strumień przestrzenne:** 6
- **Maksymalna moc Tx (5 GHz):** 26 dBmW
- **Maksymalna moc nadawania (2,4 GHz):** 23 dBmW
- **Diody LED:** Status
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przycisk reset:** Tak
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
- **Materiał obudowy:** Metal, Poliwęglan (PC)
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 22 W
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** PoE+
- **Głębokość produktu:** 32,5 mm
- **Szerokość produktu:** 206 mm
- **Wysokość produktu:** 206 mm
- **Waga produktu:** 750 g
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** PPSK
- **Zarządzanie punktami dostępowymi:** Harmonogram Wi-Fi
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Ilość sztuk:** 1

-
- **Certyfikaty zgodności:** Industry Canada (IC), CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 6 dBi
 - **Typ anteny:** Wewnętrzny

Specyfikacja:

Cechy:

- **5 GHz:** Tak
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Pasma częstotliwości:** 2.4, 5, 6 GHz
- **MIMO:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 5800 Mbit/s
- **Dopasuj funkcje trybu AP:** Hotspot 2.0
- **Liczba użytkowników:** 300 użyt.
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 688 Mbit/s
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **Sterowanie pasmem:** Tak
- **Maksymalna moc Tx (6 GHz):** 24 dBmW
- **Szybki roaming:** Tak
- **Połączenie bezprzewodowe:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ac, IEEE 802.11n, IEEE 802.11be, IEEE 802.11r, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11v, IEEE 802.11k
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 4300 Mbit/s
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **2,4 GHz:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 5000 Mbit/s, 1000, 2500 Mbit/s, 10000 Mbit/s
- **6 GHz:** Tak
- **Maksymalna szybkość transmisji danych (6 GHz):** 5800 Mbit/s
- **Obszar pokrycia:** 140 m²
- **Strumienie przestrzenne:** 6
- **Maksymalna moc Tx (5 GHz):** 26 dBmW
- **Maksymalna moc nadawania (2,4 GHz):** 23 dBmW

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Obsługa PoE:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 22 W
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** PoE+

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 32,5 mm
- **Szerokość produktu:** 206 mm
- **Wysokość produktu:** 206 mm
- **Waga produktu:** 750 g

Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2-PSK

Cechy zarządzania:

- **Zarządzanie punktami dostępowymi:** Harmonogram Wi-Fi

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%

Zawartość opakowania:

- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Ilość sztuk:** 1

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** Industry Canada (IC), CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)

Porty i interfejsy:

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

Antena:

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