

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-kontroler-unifi-access-point-wi-fi-7-ubiquiti-unifi-ux7-eu-p-219146.html>

## Router, Kontroler UniFi, Access Point Wi-Fi 7 Ubiquiti UniFi (UX7-EU)



Cena	<b>830,09 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>ROUBQROU0029</b>
Kod producenta	<b>UX7</b>
Kod EAN	<b>810010074300</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Ilość anten:** 4
- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 6 dBi
- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** Status
- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC)
- **Prąd wejściowy:** 5 A
- **Ochrona elektromagnetyczna (EMP):** Tak
- **Zabezpieczenie elektromagnetyczne (EMP) (stykowe):** 4 kV
- **Ochrona elektromagnetyczna (EMP) (powietrze):** 8 kV
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 22 W
- **Waga produktu:** 422 g
- **Szerokość produktu:** 117 mm
- **Głębokość produktu:** 117 mm
- **Wysokość produktu:** 42,5 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** IPSec, WPA-Enterprise, WPA2, 802.1x RADIUS, WPA, WPA3, TLS, WPA-PSK, PPSK
- **Zabezpieczenie firewall:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Obsługa Multicast:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 40 °C
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Bluetooth:** Tak
- **Pasmo częstotliwości:** 2.4, 5, 6 GHz
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1Q
- **WLAN prędkość przesyłania danych:** 6, 2, 48, 6.5, 24, 54, 5.5, 12, 36, 300, 9, 11, 18, 1
- **Równoważenie obciążenia:** Tak
- **Połączenia bezprzewodowe:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Szybkość przesyłania danych:** 5,7 Gbit/s
- **Taktowanie procesora:** 1500 MHz
- **Typ procesora:** ARM Cortex
- **Panel sterowania:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 3 GB
- **Typ wyświetlacza:** LCM
- **Producent procesora:** ARM
- **Model procesora:** Cortex-A53
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Liczba procesorów:** 1

- 
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
  - **Przewody:** LAN (RJ-45), Zasilanie
  - **Przekątna ekranu:** 0,96"
  - **Certyfikaty zgodności:** Industry Canada (IC), Federalna Komisja Łączności (FCC), CE
  - **Protokół wybierania drogi:** OSPF
  - **Serwer DHCP:** Tak
  - **Port wan:** Ethernet (RJ-45)
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Typ anteny:** Wewnętrzny
- **Ilość anten:** 4
- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 6 dBi

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** Status
- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC)

### Moc:

- **Prąd wejściowy:** 5 A
- **Ochrona elektromagnetyczna (EMP):** Tak
- **Zabezpieczenie elektromagnetyczne (EMP) (stykowe):** 4 kV
- **Ochrona elektromagnetyczna (EMP) (powietrze):** 8 kV
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 22 W

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 422 g
- **Szerokość produktu:** 117 mm
- **Głębokość produktu:** 117 mm
- **Wysokość produktu:** 42,5 mm

### Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** IPSec, WPA-Enterprise, WPA2, 802.1x RADIUS, WPA, WPA3, TLS, WPA-PSK, PPSK
- **Zabezpieczenie firewall:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak

### Cechy zarządzania:

- **Przycisk reset:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Obsługa Multicast:** Tak

### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 40 °C

### Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Bluetooth:** Tak
- **Pasma częstotliwości:** 2,4, 5, 6 GHz
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1Q
- **WLAN prędkość przesyłania danych:** 6, 2, 48, 6,5, 24, 54, 5,5, 12, 36, 300, 9, 11, 18, 1
- **Równoważenie obciążenia:** Tak
- **Połączenia bezprzewodowe:** Tak
- **Wi-Fi:** Tak
- **Szybkość przesyłania danych:** 5,7 Gbit/s

---

**Wydajność:**

- **Taktowanie procesora:** 1500 MHz
- **Typ procesora:** ARM Cortex
- **Panel sterowania:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 3 GB
- **Typ wyświetlacza:** LCM
- **Producent procesora:** ARM
- **Model procesora:** Cortex-A53
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Liczba procesorów:** 1

**Zawartość opakowania:**

- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45), Zasilanie

**Wyświetlacz:**

- **Przekątna ekranu:** 0,96"

**Certyfikaty:**

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

**Protokoły:**

- **Protokół wybierania drogi:** OSPF
- **Serwer DHCP:** Tak

**Porty i interfejsy:**

- **Port wan:** Ethernet (RJ-45)
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2