

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-gateway-kontroler-unifi-switch-ubiquiti-unifi-cloud-gateway-ultra-ucg-ultra-eu-p-201789.html>



Router (Gateway). Kontroler UniFi. Switch Ubiquiti UniFi Cloud Gateway Ultra (UCG-Ultra-EU)

| | |
|------------------|----------------------------|
| Cena | 464,63 zł |
| Dostępność | Dostępny duża ilość |
| Numer katalogowy | ROUUBQROU0005 |
| Kod producenta | UCG-Ultra |
| Kod EAN | 810084695203 |
| PKWiU | 26.30.23.0 |

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** LAN
- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC)
- **Prąd wyjściowy:** 3 A
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Napięcie operacyjne:** 5 V
- **Pobór mocy (max):** 6,2 W
- **Głębokość produktu:** 127,6 mm
- **Waga produktu:** 520 g
- **Szerokość produktu:** 141,8 mm
- **Wysokość produktu:** 30 mm
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 40 °C
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 3 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Panel sterowania:** Tak
- **Wielkość pamięci flash:** 16384 MB
- **Taktowanie procesora:** 1500 MHz
- **Typ procesora:** ARM Cortex
- **Producent procesora:** ARM
- **Model procesora:** Cortex-A53
- **Liczba procesorów:** 1
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Port wan:** Ethernet (RJ-45)
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że urządzenie jest stabilnie zamontowane i wentylowane., Nie używać w wilgotnych warunkach., Nie otwierać urządzenia – grozi porażeniem prądem.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

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

Moc:

- **Prąd wyjściowy:** 3 A
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Napięcie operacyjne:** 5 V
- **Pobór mocy (max):** 6,2 W

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 127,6 mm
- **Waga produktu:** 520 g
- **Szerokość produktu:** 141,8 mm
- **Wysokość produktu:** 30 mm

Ochrona:

- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** Tak

Cechy zarządzania:

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

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s

Wydajność:

- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 3 GB
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Panel sterowania:** Tak
- **Wielkość pamięci flash:** 16384 MB
- **Taktowanie procesora:** 1500 MHz
- **Typ procesora:** ARM Cortex
- **Producent procesora:** ARM
- **Model procesora:** Cortex-A53
- **Liczba procesorów:** 1

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)

Protokoły:

- **Serwer DHCP:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Port wan:** Ethernet (RJ-45)
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że urządzenie jest stabilnie zamontowane i wentylowane., Nie używać w wilgotnych warunkach., Nie otwierać urządzenia – grozi porażeniem prądem.