

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ubiquiti-ucg-max-ns-cloud-gateway-max-p-201780.html>

# Ubiquiti UCG-Max-NS Cloud Gateway Max



Cena	<b>1 194,45 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJFTW</b>
Kod producenta	<b>1748854</b>
Kod EAN	<b>0810084698365</b>

## Opis produktu

- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC)
- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** LAN
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Napięcie operacyjne:** 5 V
- **Pobór mocy (max):** 16,1 W
- **Prąd wejściowy:** 5 A
- **Głębokość produktu:** 127,6 mm
- **Wysokość produktu:** 30 mm
- **Szerokość produktu:** 141,8 mm
- **Waga produktu:** 460 g
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Typ wyświetlacza:** LCM
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Panel sterowania:** Tak
- **Producent procesora:** ARM
- **Liczba procesorów:** 1
- **Model procesora:** Cortex-A53
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 3 GB
- **Typ procesora:** ARM Cortex
- **Taktowanie procesora:** 1500 MHz
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Certyfikaty zgodności:** Industry Canada (IC), CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Port wan:** Ethernet (RJ-45)
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 5

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

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

- 
- **Diody LED:** LAN

#### Moc:

- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Napięcie operacyjne:** 5 V
- **Pobór mocy (max):** 16,1 W
- **Prąd wejściowy:** 5 A

#### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 127,6 mm
- **Wysokość produktu:** 30 mm
- **Szerokość produktu:** 141,8 mm
- **Waga produktu:** 460 g

#### Ochrona:

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

#### Cechy zarządzania:

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

#### Warunki pracy:

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

#### Sieć:

- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s

#### Wydajność:

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

#### Zawartość opakowania:

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

#### Certyfikaty:

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

#### Protokoły:

- **Serwer DHCP:** Tak

#### Porty i interfejsy:

- **Port wan:** Ethernet (RJ-45)
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 5