

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ubiquiti-uisp-console-gateway-kontroler-10-100-1000-mbit-s-p-248770.html>

## Ubiquiti UISP Console gateway/kontroler 10, 100, 1000 Mbit/s



Cena	<b>1 371,77 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCR9182</b>
Kod producenta	<b>8237476</b>
Kod EAN	<b>0810010077752</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Pojemność stelaża:** 1U
- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Diody LED:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 30 W
- **Napięcie:** 24 - 28 V
- **Szerokość produktu:** 210,4 mm
- **Waga produktu:** 1,45 kg
- **Wysokość produktu:** 43,7 mm
- **Głębokość produktu:** 140,2 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 50 °C
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Typ procesora:** ARM Cortex
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 4 MB
- **Wielkość pamięci flash:** 16000 MB
- **Liczba procesorów:** 1
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 1700 MHz
- **Panel sterowania:** Nie
- **Pojemność pamięci SSD:** 128 GB
- **Model procesora:** Cortex-A57
- **Port wan:** Ethernet (RJ-45)
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 8
- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania., Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaz zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami., Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Pojemność stelaża:** 1U
- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Diody LED:** Tak

#### Moc:

- **Pobór mocy (max):** 30 W

- 
- **Napięcie:** 24 - 28 V

#### **Waga i rozmiary:**

- **Szerokość produktu:** 210,4 mm
- **Waga produktu:** 1,45 kg
- **Wysokość produktu:** 43,7 mm
- **Głębokość produktu:** 140,2 mm

#### **Warunki pracy:**

- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -10 - 50 °C

#### **Sieć:**

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s

#### **Wydajność:**

- **Typ pamięci RAM:** DDR4
- **Typ procesora:** ARM Cortex
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 4 MB
- **Wielkość pamięci flash:** 16000 MB
- **Liczba procesorów:** 1
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 1700 MHz
- **Panel sterowania:** Nie
- **Pojemność pamięci SSD:** 128 GB
- **Model procesora:** Cortex-A57

#### **Porty i interfejsy:**

- **Port wan:** Ethernet (RJ-45)
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 8

#### **Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania., Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami., Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.