

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ubiquiti-efg-gateway-kontroler-10-100-1000-2500-mbit-s-p-267802.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Ubiquiti EFG gateway/kontroler 10, 100, 1000, 2500 Mbit/s

Cena	<b>10 765,06 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCREKN1</b>
Kod producenta	<b>EFG</b>
Kod EAN	<b>0810354025716</b>

### Opis produktu

- **Kolor produktu:** Szary
- **Diody LED:** Link, Działanie, Ready
- **Pojemność stelaża:** 1U
- **Typ mocowania:** Montaż półkowy
- **Materiał obudowy:** Aluminium/SGCC
- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 82 W
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 7 A
- **Waga produktu:** 6,5 kg
- **Szerokość produktu:** 442,4 mm
- **Głębokość produktu:** 325 mm
- **Wysokość produktu:** 43,7 mm
- **Zabezpieczenie firewall:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Sesje na sekundę:** 71000
- **Przepustowość Firewall:** 23500 Mbit/s
- **Taktowanie procesora:** 2000 MHz
- **Panel sterowania:** Tak
- **Producent procesora:** ARM
- **Typ wyświetlacza:** LCM
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 16 GB
- **Typ procesora:** ARM Cortex
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 1,3"
- **Certyfikaty zgodności:** Federalna Komisja Łączności (FCC), Industry Canada (IC), CE
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Port wan:** Ethernet (RJ-45), SFP
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba portów SFP+:** 2

### Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- 
- **Kolor produktu:** Szary
  - **Diody LED:** Link, Działanie, Ready
  - **Pojemność stelaża:** 1U
  - **Typ mocowania:** Montaż półkowy
  - **Materiał obudowy:** Aluminium/SGCC

#### Moc:

- **Częstotliwość wejściowa:** 50/60 Hz
- **Pobór mocy (max):** 82 W
- **Napięcie:** 100 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 7 A

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 6,5 kg
- **Szerokość produktu:** 442,4 mm
- **Głębokość produktu:** 325 mm
- **Wysokość produktu:** 43,7 mm

#### Ochrona:

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

#### Cechy zarządzania:

- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przycisk reset:** Tak

#### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 5 - 95%

#### Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Sesje na sekundę:** 71000
- **Przepustowość Firewall:** 23500 Mbit/s

#### Wydajność:

- **Taktowanie procesora:** 2000 MHz
- **Panel sterowania:** Tak
- **Producent procesora:** ARM
- **Typ wyświetlacza:** LCM
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 16 GB
- **Typ procesora:** ARM Cortex

#### Zawartość opakowania:

- **Przewody:** Prąd przemienny

#### Wyświetlacz:

- **Ekran dotykowy:** Tak
- **Przekątna ekranu:** 1,3"

#### Certyfikaty:

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

#### Protokoły:

- **Serwer DHCP:** Tak

---

**Porty i interfejsy:**

- **Port wan:** Ethernet (RJ-45), SFP
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Liczba portów SFP+:** 2