

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-ubiquiti-usw-pro-xg-8-poe-155w-p-175279.html>

## SWITCH UBIQUITI USW-Pro-XG-8-PoE (155W)



Cena	<b>2 530,33 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCROKE5</b>
Kod producenta	<b>USW-PRO-XG-8-POE</b>
Kod EAN	<b>0810177160144</b>

### Opis produktu

- **Materiał obudowy:** SGCC (stal ocynkowana ogniowo)
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Kolor produktu:** Szary
- **Przycisk reset:** Tak
- **Diody LED:** System
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Źródło zasilania:** AC/DC
- **Pobór mocy (max):** 220 W
- **Wysokość produktu:** 43,7 mm
- **Waga produktu:** 1,6 kg
- **Głębokość produktu:** 173,8 mm
- **Szerokość produktu:** 210,4 mm
- **Funkcje DHCP:** DHCP relay, DHCP server, DHCP guarding, DHCPv6 snooping
- **IGMP snooping:** Tak
- **zabezpieczenie przed wejściem w pętlę:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2/L3
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 40 °C
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Voice VLAN, Interface-based VLAN
- **Trasy IPv4:** 12000
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Liczba VLANs:** 1000
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Przewody:** Zasilanie
- **Certyfikaty zgodności:** Industry Canada (IC), CE, Ustawa o autoryzacji obrony narodowej (NDAA), Federalna Komisja Łączności (FCC)
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 10G Ethernet (100/1000/10000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Złącze zasilania:** DC-in jack
- **Ilość portów 10G Ethernet (miedz):** 8
- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 2
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 200 Gbit/s
- **Wydajność:** 100 Gbit/s

- 
- **Wielkość tabeli adresów:** 32000 wejścia
  - **Prędkość przekazywania:** 149 Mpps
  - **Trasa statyczna:** Tak
  - **Pamięć bufora pakietów:** 2 MB
  - **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 155 W
  - **Obsługa PoE:** Tak
  - **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 15,4 W
  - **Ilość portów Power over Ethernet 4PPoE (PoE++):** 8
  - **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** PoE++ (4PPoE)
  - **Obsługa Multicast:** Tak

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Materiał obudowy:** SGCC (stal ocynkowana ogniowo)
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Kolor produktu:** Szary
- **Przycisk reset:** Tak
- **Diody LED:** System

### Moc:

- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Źródło zasilania:** AC/DC
- **Pobór mocy (max):** 220 W

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 43,7 mm
- **Waga produktu:** 1,6 kg
- **Głębokość produktu:** 173,8 mm
- **Szerokość produktu:** 210,4 mm

### Ochrona:

- **Funkcje DHCP:** DHCP relay, DHCP server, DHCP guarding, DHCPv6 snooping
- **IGMP snooping:** Tak
- **zabezpieczenie przed wejściem w pętlę:** Tak

### Cechy zarządzania:

- **Obsługa jakość serwisu (QoS):** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2/L3

### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 40 °C

### Sieć:

- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Voice VLAN, Interface-based VLAN
- **Trasy IPv4:** 12000
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Liczba VLANs:** 1000
- **Agregator połączenia:** Tak
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak

### Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

- 
- **Przewody:** Zasilanie

#### **Certyfikaty:**

- **Certyfikaty zgodności:** Industry Canada (IC), CE, Ustawa o autoryzacji obrony narodowej (NDAA), Federalna Komisja Łączności (FCC)

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

- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 10G Ethernet (100/1000/10000)
- **Podstawowe przełączania RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Złącze zasilania:** DC-in jack
- **Ilość portów 10G Ethernet (miedz):** 8
- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 2

#### **Przesyłanie danych:**

- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 200 Gbit/s
- **Wydajność:** 100 Gbit/s
- **Wielkość tabeli adresów:** 32000 wejścia
- **Prędkość przekazywania:** 149 Mpps
- **Trasa statyczna:** Tak
- **Pamięci bufora pakietów:** 2 MB

#### **Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):**

- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 155 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 15,4 W
- **Ilość portów Power over Ethernet 4PPoE (PoE++):** 8
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** PoE++ (4PPoE)

#### **Funkcje Multicast:**

- **Obsługa Multicast:** Tak