

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-ubiquiti-usw-pro-xg-24-p-175248.html>

Switch Ubiquiti USW-Pro-XG-24



Cena	5 146,20 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROKCE
Kod producenta	USW-Pro-XG-24
Kod EAN	0810177160779

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Szary
- **Układ:** 1U
- **Materiał obudowy:** SGCC (stal ocynkowana ogniowo)
- **Podświetlany ekran:** Tak
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Możliwość sztaplowania:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Typ wyświetlacza:** LCM
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Źródło zasilania:** AC/DC
- **Pobór mocy (max):** 150 W
- **Obsługa zasilania zapasowego (RPS):** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Szerokość produktu:** 442 mm
- **Głębokość produktu:** 480 mm
- **Waga produktu:** 7,2 kg
- **Funkcje DHCP:** DHCP relay, DHCPv6 snooping, DHCP server, DHCP guarding
- **IGMP snooping:** Tak
- **Lista kontroli dostępu (ACL) wpisy IPv4:** 256
- **zabezpieczenie przed wejściem w pętlę:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2/L3
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Trasy IPv4:** 256000
- **Liczba VLANs:** 1000
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Interface-based VLAN, Voice VLAN
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Przewody:** Zasilanie
- **Certyfikaty zgodności:** Federalna Komisja Łączności (FCC), Industry Canada (IC), Ustawa o autoryzacji obrony narodowej (NDAA), CE
- **Ilość portów 2,5G Ethernet (miedź):** 8
- **Ilość portów SFP28:** 2
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 10G Ethernet (100/1000/10000)
- **Ilość portów 10G Ethernet (miedź):** 16

-
- **Złącze zasilania:** AC/DC
 - **Wielkość tabeli adresów:** 128000 wejścia
 - **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
 - **Prędkość przekazywania:** 342 Mpps
 - **Wydażność:** 230 Gbit/s
 - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 460 Gbit/s
 - **Pamięci bufora pakietów:** 8 MB
 - **Trasa statyczna:** Tak
 - **Obsługa PoE:** Nie
 - **Obsługa Multicast:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Szary
- **Układ:** 1U
- **Materiał obudowy:** SGCC (stal ocynkowana ogniowo)
- **Podświetlany ekran:** Tak
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Możliwość sztaplowania:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Typ wyświetlacza:** LCM

Moc:

- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Źródło zasilania:** AC/DC
- **Pobór mocy (max):** 150 W
- **Obsługa zasilania zapasowego (RPS):** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Zasilacz dołączony:** Tak

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 44 mm
- **Szerokość produktu:** 442 mm
- **Głębokość produktu:** 480 mm
- **Waga produktu:** 7,2 kg

Ochrona:

- **Funkcje DHCP:** DHCP relay, DHCPv6 snooping, DHCP server, DHCP guarding
- **IGMP snooping:** Tak
- **Lista kontroli dostępu (ACL) wpisy IPv4:** 256
- **zabezpieczenie przed wejściem w pętlę:** Tak

Cechy zarządzania:

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

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Trasy IPv4:** 256000
- **Liczba VLANs:** 1000
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Interface-based VLAN, Voice VLAN
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak

-
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Przewody:** Zasilanie

Certyfikaty:

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

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów 2,5G Ethernet (miedz):** 8
- **Ilość portów SFP28:** 2
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 10G Ethernet (100/1000/10000)
- **Ilość portów 10G Ethernet (miedz):** 16
- **Złącze zasilania:** AC/DC

Przesyłanie danych:

- **Wielkość tabeli adresów:** 128000 wejścia
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Prędkość przekazywania:** 342 Mpps
- **Wydajność:** 230 Gbit/s
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 460 Gbit/s
- **Pamięci bufora pakietów:** 8 MB
- **Trasa statyczna:** Tak

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Nie

Funkcje Multicast:

- **Obsługa Multicast:** Tak