

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-ubiquiti-unifi-pro-max-24-26p-managed-gigabit-multigigabit-10g-usw-pro-max-24-eu-p-205682.html>



Switch Ubiquiti UniFi Pro Max 24 26p Managed Gigabit/Multigigabit/10G (USW-Pro-Max-24-EU)

Cena	2 000,31 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	SWTUBQZAR0002
Kod producenta	USW-Pro-Max-24
Kod EAN	810084692738
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Szary
- **Układ:** 1U
- **Typ wyświetlacza:** LCM
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Diody LED:** Prędkość, Link, Status, Sieć
- **Materiał obudowy:** SGCC (stal ocynkowana ogniowo)
- **Możliwość sztaplowania:** Tak
- **Obsługa zasilania zapasowego (RPS):** Tak
- **Pobór mocy (max):** 50 W
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Źródło zasilania:** AC/DC
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Szerokość produktu:** 442,4 mm
- **Waga produktu:** 4,3 kg
- **Głębokość produktu:** 325 mm
- **Wysokość produktu:** 43,7 mm
- **Funkcje DHCP:** DHCP snooping, DHCP relay
- **IGMP snooping:** Tak
- **zabezpieczenie przed wejściem w pętlę:** Tak
- **Warstwa przełącznika:** L3
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1x
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Voice VLAN
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Przewody:** Zasilanie
- **Zestaw do montażu haków:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** CE, Industry Canada (IC), Federalna Komisja Łączności (FCC)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 2.5G Ethernet (100/1000/2500)
- **Złącze zasilania:** AC/DC

-
- **Ilość portów 2,5G Ethernet (miedz):** 8
 - **Ilość slotów Modułu SFP+:** 2
 - **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 16
 - **Przepustowość rutowania/przełączania:** 112 Gbit/s
 - **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
 - **Wydajność:** 56 Gbit/s
 - **Trasa statyczna:** Tak
 - **Obsługa PoE:** Nie
 - **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu urządzenia z cieczą., Upewnij się, że wentylacja urządzenia nie jest blokowana., Przestrzegaj wytycznych dotyczących bezpieczeństwa prądu elektrycznego.
 - **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Szary
- **Układ:** 1U
- **Typ wyświetlacza:** LCM
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Diody LED:** Prędkość, Link, Status, Sieć
- **Materiał obudowy:** SGCC (stal ocynkowana ogniowo)
- **Możliwość sztaplowania:** Tak

Moc:

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

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 442,4 mm
- **Waga produktu:** 4,3 kg
- **Głębokość produktu:** 325 mm
- **Wysokość produktu:** 43,7 mm

Ochrona:

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

Cechy zarządzania:

- **Warstwa przełącznika:** L3

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Obsługa 10G:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1x
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** Voice VLAN
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak

Zawartość opakowania:

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

Certyfikaty:

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

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 24
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 2.5G Ethernet (100/1000/2500)
- **Złącze zasilania:** AC/DC
- **Ilość portów 2,5G Ethernet (miedz):** 8
- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 2
- **Ilość portów Gigabit Ethernet:** 16

Przesyłanie danych:

- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 112 Gbit/s
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Wydajność:** 56 Gbit/s
- **Trasa statyczna:** Tak

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Nie

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu urządzenia z cieczą., Upewnij się, że wentylacja urządzenia nie jest blokowana., Przestrzegaj wytycznych dotyczących bezpieczeństwa prądu elektrycznego.

Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)