

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-ubiquiti-unifi-9p-managed-multigigabit-10g-usw-flex-2-5g-8-eu-p-205800.html>

Switch Ubiquiti UniFi 9p Managed Multigigabit/10G (USW-Flex-2.5G-8-EU)



Cena	704,75 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	SWTUBQZAR0065
Kod producenta	USW-Flex-2.5G-8
Kod EAN	810084696057
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Montaż DIN na szynie:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC)
- **Układ:** Montaż na biurku/ścianie
- **Diody LED:** Zasilanie, Działanie, Status, Link
- **Pobór mocy (max):** 17 W
- **Zasilacz dołączony:** Nie
- **Źródło zasilania:** PoE/USB
- **Prąd wejściowy:** 3.9 A
- **Wysokość produktu:** 33,5 mm
- **Głębokość produktu:** 99,4 mm
- **Waga produktu:** 567 g
- **Szerokość produktu:** 212,9 mm
- **zabezpieczenie przed wejściem w pętlę:** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 45 °C
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Liczba VLANs:** 256
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100,1000,2500 Mbit/s
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** Industry Canada (IC), CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)
- **Ilość portów 2,5G Ethernet (miedz):** 8
- **Ilość portów 10G Ethernet (miedz):** 1
- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 1
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 2.5G Ethernet (100/1000/2500)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Wielkość tabeli adresów:** 4000 wejścia
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Prędkość przekazywania:** 45 Mpps
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 60 Gbit/s
- **Wydajność:** 30 Gbit/s
- **Obsługa PoE:** Nie
- **Obsługa Multicast:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Montaż DIN na szynie:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC)
- **Układ:** Montaż na biurku/ścianie
- **Diody LED:** Zasilanie, Działanie, Status, Link

Moc:

- **Pobór mocy (max):** 17 W
- **Zasilacz dołączony:** Nie
- **Źródło zasilania:** PoE/USB
- **Prąd wejściowy:** 3.9 A

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 33,5 mm
- **Głębokość produktu:** 99,4 mm
- **Waga produktu:** 567 g
- **Szerokość produktu:** 212,9 mm

Ochrona:

- **zabezpieczenie przed wejściem w pętlę:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 45 °C

Sieć:

- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Liczba VLANs:** 256
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100,1000,2500 Mbit/s
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak

Certyfikaty:

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

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów 2,5G Ethernet (miedz):** 8
- **Ilość portów 10G Ethernet (miedz):** 1
- **Ilość slotów Modułu SFP+:** 1
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 2.5G Ethernet (100/1000/2500)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8

Przesyłanie danych:

- **Wielkość tabeli adresów:** 4000 wejścia
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Prędkość przekazywania:** 45 Mpps
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 60 Gbit/s
- **Wydajność:** 30 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Nie

Funkcje Multicast:

- **Obsługa Multicast:** Tak