

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-ubiquiti-unifi-flex-mini-5p-managed-gigabit-p-205641.html>

Switch Ubiquiti UniFi Flex Mini 5p Managed Gigabit



Cena	144,66 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	SWTUBQZAR0013
Kod producenta	USW-Flex-Mini
Kod EAN	817882029698
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Przycisk reset:** Tak
- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Diody LED:** Status, Działanie, Prędkość, Link
- **Kolor produktu:** Biały
- **Napięcie ładowania:** 5 V
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 2,5 W
- **Wysokość produktu:** 21,2 mm
- **Szerokość produktu:** 107,2 mm
- **Głębokość produktu:** 70,2 mm
- **Waga produktu:** 150 g
- **Kontrola burzy transmisyjnej:** Tak
- **Izolacja Portów:** Tak
- **Kontrola przepływu:** Tak
- **Dedykowana aplikacja:** UniFi
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Limit prędkości:** Tak
- **Obsługa Multicast:** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 45 °C
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
- **Przewody:** USB Type-C
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5
- **Złącze zasilania:** USB Type-C
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Prędkość przekazywania:** 7,44 Mpps
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 10 Gbit/s
- **Ilość portów 1 Gb Ethernet (PoE):** 1
- **Obsługa PoE+:** Tak
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że wentylacja urządzenia nie jest blokowana., Przestrzegaj wytycznych dotyczących bezpieczeństwa prądu elektrycznego., Unikaj kontaktu urządzenia z cieczą.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

-
- **Przycisk reset:** Tak
 - **Możliwość sztaplowania:** Nie
 - **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
 - **Diody LED:** Status, Działanie, Prędkość, Link
 - **Kolor produktu:** Biały

Moc:

- **Napięcie ładowania:** 5 V
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 2,5 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 21,2 mm
- **Szerokość produktu:** 107,2 mm
- **Głębokość produktu:** 70,2 mm
- **Waga produktu:** 150 g

Cechy zarządzania:

- **Kontrola burzy transmisyjnej:** Tak
- **Izolacja Portów:** Tak
- **Kontrola przepływu:** Tak
- **Dedykowana aplikacja:** UniFi
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Limit prędkości:** Tak
- **Obsługa Multicast:** Tak
- **Typ przełącznika:** Zarządzany

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 45 °C

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Dane opakowania:

- **Przewody:** USB Type-C

Porty i interfejsy:

- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 5
- **Złącze zasilania:** USB Type-C

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Przesyłanie danych:

- **Prędkość przekazywania:** 7,44 Mpps
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 10 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Ilość portów 1 Gb Ethernet (PoE):** 1
- **Obsługa PoE+:** Tak
- **Obsługa PoE:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że wentylacja urządzenia nie jest blokowana., Przestrzegaj wytycznych dotyczących

bezpieczeństwa prądu elektrycznego., Unikaj kontaktu urządzenia z cieczą.