

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	<b>146,44 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>SWTUBQZAR0013</b>
Kod producenta	<b>USW-Flex-Mini</b>
Kod EAN	<b>817882029698</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### 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.