

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-ubiquiti-unifi-flex-10-gbe-5p-managed-10g-p-205722.html>

## Switch Ubiquiti UniFi Flex 10 GbE 5p Managed 10G



Cena	<b>1 375,02 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>SWTUBQZAR0066</b>
Kod producenta	<b>USW-Flex-XG</b>
Kod EAN	<b>810010075864</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC)
- **Kolor produktu:** Biały
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Przycisk reset:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Napięcie wejściowe DC:** 5 V
- **Prąd wejściowy:** 5 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 90 - 264 V
- **Pobór mocy (max):** 25 W
- **Waga produktu:** 1,2 kg
- **Głębokość produktu:** 185 mm
- **Wysokość produktu:** 32 mm
- **Szerokość produktu:** 135 mm
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 45 °C
- **Obsługa 10G:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100,1000,2500,5000,10000 Mbit/s
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 10G Ethernet (100/1000/10000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 4
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Wydajność:** 41 Gbit/s
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 82 Gbit/s
- **Prędkość przekazywania:** 61,012 Mpps
- **Obsługa PoE:** Tak

### Specyfikacja:

#### Konstrukcja:

- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC)
- **Kolor produktu:** Biały
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Przycisk reset:** Tak
- **Diody LED:** Tak

#### Moc:

- 
- **Zasilacz dołączony:** Tak
  - **Napięcie wejściowe DC:** 5 V
  - **Prąd wejściowy:** 5 A
  - **Napięcie wejściowe AC:** 90 - 264 V
  - **Pobór mocy (max):** 25 W

#### **Waga i rozmiary:**

- **Waga produktu:** 1,2 kg
- **Głębokość produktu:** 185 mm
- **Wysokość produktu:** 32 mm
- **Szerokość produktu:** 135 mm

#### **Cechy zarządzania:**

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

#### **Warunki pracy:**

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

#### **Sieć:**

- **Obsługa 10G:** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100,1000,2500,5000,10000 Mbit/s

#### **Porty i interfejsy:**

- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** 10G Ethernet (100/1000/10000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 4

#### **Dane logistyczne:**

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

#### **Przesyłanie danych:**

- **Wydajność:** 41 Gbit/s
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 82 Gbit/s
- **Prędkość przekazywania:** 61,012 Mpps

#### **Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):**

- **Obsługa PoE:** Tak