

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/switch-ubiquiti-unifi-lite-8-poe-8p-poe-4-managed-gigabit-usw-lite-8-poe-eu-p-205642.html>



Switch Ubiquiti UniFi Lite 8 PoE 8p PoE (PoE+: 4;) Managed Gigabit (USW-Lite-8-PoE-EU)

Cena	510,95 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	SWTUBQZAR0029
Kod producenta	USW-Lite-8-PoE
Kod EAN	810010071156
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** Tak
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Możliwość sztaplowania:** Nie
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Pobór mocy:** 60 W
- **Ilość jednostek zasilania:** 1
- **Napięcie wejściowe DC:** 54 V
- **Głębokość produktu:** 99,6 mm
- **Szerokość produktu:** 163,7 mm
- **Wysokość produktu:** 31,7 mm
- **Waga produktu:** 450 g
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -15 - 40 °C
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Złącze zasilania:** DC-in jack
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 8 Gbit/s
- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 30 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** PoE+
- **Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów:** 4
- **Ostrzeżenia:** Unikaj kontaktu urządzenia z cieczą., Upewnij się, że wentylacja urządzenia nie jest blokowana., Przestrzegaj wytycznych dotyczących bezpieczeństwa prądu elektrycznego.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** Tak

-
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
 - **Możliwość sztaplowania:** Nie
 - **Możliwość montażu na ścianie:** Tak

Moc:

- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Pobór mocy:** 60 W
- **Ilość jednostek zasilania:** 1
- **Napięcie wejściowe DC:** 54 V

Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 99,6 mm
- **Szerokość produktu:** 163,7 mm
- **Wysokość produktu:** 31,7 mm
- **Waga produktu:** 450 g

Cechy zarządzania:

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

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -15 - 40 °C

Sieć:

- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at
- **Obsługa 10G:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Złącze zasilania:** DC-in jack
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8

Dane logistyczne:

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

Przesyłanie danych:

- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 8 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port:** 30 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** PoE+
- **Power over Ethernet Plus (PoE +) ilość portów:** 4

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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