

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/przelacznik-sieciowy-ubiquiti-unifi-usw-ultra-202w-poe-p-248778.html>

Przełącznik sieciowy Ubiquiti UniFi USW-Ultra 202W POE++



Cena	992,57 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROXO1
Kod producenta	USW-ULTRA-210W
Kod EAN	0810084693711

Opis produktu

- **Przycisk reset:** Tak
- **Diody LED:** Działanie, PoE, Status, Link
- **Kolor produktu:** Biały
- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC)
- **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Pobór mocy (max):** 9 W
- **Prąd wejściowy:** 3.9 A
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Ilość jednostek zasilania:** 1
- **Napięcie wejściowe DC:** 44 - 57 V
- **Źródło zasilania:** DC/PoE
- **Waga produktu:** 320 g
- **Głębokość produktu:** 76 mm
- **Szerokość produktu:** 203 mm
- **Wysokość produktu:** 33 mm
- **Typ przełącznika:** Zarządzany
- **Warstwa przełącznika:** L2
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dublowanie portów:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Złącze zasilania:** DC-in jack
- **Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet:** 8
- **Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ:** Gigabit Ethernet (10/100/1000)
- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 16 Gbit/s
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Wydajność:** 8 Gbit/s
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ilość portów Power over Ethernet 4PPoE (PoE++):** 1
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 7
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 202 W
- **Obsługa Multicast:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Przycisk reset:** Tak

-
- **Diody LED:** Działanie, PoE, Status, Link
 - **Kolor produktu:** Biały
 - **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC)
 - **Możliwości montowania w stelażu:** Nie
 - **Możliwość montażu na ścianie:** Tak

Moc:

- **Pobór mocy (max):** 9 W
- **Prąd wejściowy:** 3.9 A
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Ilość jednostek zasilania:** 1
- **Napięcie wejściowe DC:** 44 - 57 V
- **Źródło zasilania:** DC/PoE

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 320 g
- **Głębokość produktu:** 76 mm
- **Szerokość produktu:** 203 mm
- **Wysokość produktu:** 33 mm

Cechy zarządzania:

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

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%

Sieć:

- **Dublowanie portów:** Tak
- **Podpora kontroli przepływu:** Tak
- **Kontrola wzrostu natężenia ruchu:** Tak
- **Obsługa 10G:** Nie

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Porty i interfejsy:

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

Przesyłanie danych:

- **Przepustowość rutowania/przełączania:** 16 Gbit/s
- **Zgodny z Jumbo Frames:** Tak
- **Wydajność:** 8 Gbit/s

Zasilanie przez sieć Ethernet (PoE):

- **Obsługa PoE:** Tak
- **Ilość portów Power over Ethernet 4PPoE (PoE++):** 1
- **Ilość portów Fast Ethernet (PoE):** 7
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 202 W

Funkcje Multicast:

- **Obsługa Multicast:** Tak