

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ubiquiti-uacc-poe-usbc-gigabit-ethernet-48-v-p-297645.html>



Ubiquiti UACC-PoE+-USBC Gigabit Ethernet 48 V

Cena	243,20 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRT826
Kod producenta	1763043
Kod EAN	0810084699843

Opis produktu

- **Diody LED:** Tak
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przeciwprzebieciowa, Szczytowy impuls
- **Kolor produktu:** Biały
- **Power over Ethernet:** 48 V
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 30 W
- **Prąd wejściowy:** 1.5 A
- **Częstotliwość przełączania:** 65 kHz
- **Regulacja linii:** 5%
- **Napięcie wejściowe adaptera AC:** 100 - 240 V
- **Wydajność:** 82%
- **Czas reakcji:** 1 ns
- **Prąd wyjściowy:** 5 A
- **Regulacja obciążenia:** 5%
- **Częstotliwość adaptera AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wyjściowe (USB Type-C):** 5 V
- **Prąd rozruchowy:** 120 A
- **Szerokość produktu:** 62 mm
- **Wysokość produktu:** 146 mm
- **Głębokość produktu:** 42 mm
- **Waga produktu:** 358 g
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 70 °C
- **Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °f):** 32 - 104 °F
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 95%
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10000 Mbit/s
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **Przewód zasilający dołączony:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** CE, UL, KC, RoHS, Industry Canada (IC), UKCA, Federalna Komisja Łączności (FCC), Ustawa o autoryzacji obrony narodowej (NDAA), CCC
- **Ilość portów USB typu C:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Specyfikacja:

Cechy:

- **Diody LED:** Tak
- **Ochrona przed nagłym wzrostem napięcia:** Tak

-
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
 - **Funkcje ochrony zasilania:** Ochrona przeciwprzepięciowa, Szczytowy impuls
 - **Kolor produktu:** Biały

Moc:

- **Power over Ethernet:** 48 V
- **Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu:** 30 W
- **Prąd wejściowy:** 1.5 A
- **Częstotliwość przełączania:** 65 kHz
- **Regulacja linii:** 5%
- **Napięcie wejściowe adaptera AC:** 100 - 240 V
- **Wydajność:** 82%
- **Czas reakcji:** 1 ns
- **Prąd wyjściowy:** 5 A
- **Regulacja obciążenia:** 5%
- **Częstotliwość adaptera AC:** 50/60 Hz
- **Napięcie wyjściowe (USB Type-C):** 5 V
- **Prąd rozruchowy:** 120 A

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 62 mm
- **Wysokość produktu:** 146 mm
- **Głębokość produktu:** 42 mm
- **Waga produktu:** 358 g

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 70 °C
- **Maksymalna temperatura termometru zwilżonego (wet bulb temp.) Podczas eksploatacji (w °F):** 32 - 104 °F
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 95%

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10000 Mbit/s
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Obsługa PoE:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **Przewód zasilający dołączony:** Tak

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, UL, KC, RoHS, Industry Canada (IC), UKCA, Federalna Komisja łączności (FCC), Ustawa o autoryzacji obrony narodowej (NDAA), CCC

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów USB typu C:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1