

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ubiquiti-uvc-ai-theta-audio-modul-audio-p-172157.html>



## Ubiquiti UVC-AI-Theta-Audio Moduł audio

Cena	<b>380,72 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCR9201</b>
Kod producenta	<b>UVC-AI-THETA-AUDIO</b>
Kod EAN	<b>0810010079732</b>

### Opis produktu

- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Model:** Moduł audio
- **Okablowanie:** Zewnętrzny
- **Kolor produktu:** Szary
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Kompatybilność z marką:** Ubiquiti Networks
- **Materiał obudowy:** Polichlorek winylu (PVC)
- **Prąd wyjściowy:** 0,9 A
- **Moc znamionowa:** 4,5 W
- **Napięcie:** 5 V
- **Długość kabla:** 1 m
- **Waga produktu:** 65 g
- **Głębokość produktu:** 39 mm
- **Średnica:** 6,15 cm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 40 °C
- **Ilość sztuk:** 1
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Liczba wyjść:** 1 wyjś.
- **Port USB:** Tak
- **Ilość portów USB typu C:** 1

### Specyfikacja:

#### Szczegóły techniczne:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, Federalna Komisja Łączności (FCC)

#### Cechy:

- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Model:** Moduł audio
- **Okablowanie:** Zewnętrzny
- **Kolor produktu:** Szary
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzna
- **Kompatybilność z marką:** Ubiquiti Networks
- **Materiał obudowy:** Polichlorek winylu (PVC)

#### Moc:

- **Prąd wyjściowy:** 0,9 A

- 
- **Moc znamionowa:** 4,5 W
  - **Napięcie:** 5 V

**Waga i rozmiary:**

- **Długość kabla:** 1 m
- **Waga produktu:** 65 g
- **Głębokość produktu:** 39 mm
- **Średnica:** 6,15 cm

**Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 40 °C

**Dane opakowania:**

- **Ilość sztuk:** 1

**Zawartość opakowania:**

- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak

**Porty i interfejsy:**

- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Liczba wyjść:** 1 wyjś.
- **Port USB:** Tak
- **Ilość portów USB typu C:** 1