

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/ubiquiti-uvc-ai-dslr-p-55255.html>

## UBIQUITI UVC-AI-DSLR

Cena brutto	<b>8 099 zł</b>
Cena netto	<b>6 584 zł</b>
Cena poprzednia	<b>9 719 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>UVC-AI-DSLR</b>
Kod EAN	<b>0810010079718</b>
Producent	<b>Ubiquiti</b>

### Opis produktu

#### UBIQUITI UVC-AI-DSLR

#### Specyfikacja techniczna

- Waga: **820 g**
- Wymiary: **bez obudowy: 80 x 80 x 89z obudową: 91.6 x 91.6 x 196.3 mm**
- Zakres temperatury pracy: **od -20 do +40 °C**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Komunikacja: **Ethernet**
- Producent: **Ubiquiti**
- Przeznaczenie: **wewnętrznazewnętrzna**
- Typ: **przewodowa**
- Zawartość zestawu: **1 x kamera1 x obiektyw**
- Funkcje: **praca dwukierunkowa**
- Wbudowany głośnik: **tak**
- Wbudowany mikrofon: **tak**
- Wodoszczelność: **tak (IPX5)**
- Efektywna liczba pikseli: **8 mln**
- Jasność obiektywu: **1.2 F**
- Kąt widzenia w pionie: **39 stopnie**
- Kąt widzenia w poziomie: **52 stopnie**
- Maks. rozdzielczość: **3840 x 2160**
- Ogniskowa: **17 mm**
- Sensor: **CMOS 4/3"**
- Nazwa producenta / importera: **Ubiquiti BATNA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Olgi Boznańskiej 3e 42-202 Częstochowa Polska PL Email: sklep@batna24.com**
- Zasilanie: **PoE**

Zapewnienie bezpieczeństwa zaczyna się od możliwości dostrzegania każdego szczegółu. Kamera UBIQUITI UVC-AI-DSLR oferuje obraz w rozdzielczości 4K (3840 x 2160 pikseli), co pozwala na precyzyjny nadzór nad obszarem. Dzięki 8 milionom pikseli i sensorowi CMOS 4/3", urządzenie rejestruje bogactwo detali, ułatwiając identyfikację w dzień i w nocy, zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz budynków.

#### Klarowność obrazu w trudnych warunkach oświetleniowych

Niezależnie od pory dnia, Twoje nagrania zachowują wysoką jakość. Obiektyw o ogniskowej 17 mm i przysłonie 1.2 F został zaprojektowany, aby uchwycić wyraźny i jasny obraz nawet w słabym świetle. Dzięki temu, kluczowe szczegóły pozostają widoczne, co jest istotne dla efektywnego monitoringu przez całą dobę.

#### Dwukierunkowa komunikacja dla aktywnego nadzoru

Możliwość aktywnego reagowania na sytuacje zwiększa kontrolę nad monitorowanym obszarem. Wbudowany mikrofon i głośnik w kamerze

---

UBIQUITI UVC-AI-DSLRL umożliwiają dwukierunkową komunikacj. Możesz slyszc dzwiki z otoczenia i zdalnie przekazywac komunikaty głosowe, co pozwala na szybki interwencj, na przyklad w celu zwrocenia uwagi lub udzielenia wskazówek.

**Odporno na zmienne warunki pogodowe**

Kamera UBIQUITI UVC-AI-DSLRL jest gotowa do pracy w roznorodnych środowiskach zewnętrznych. Jej konstrukcja charakteryzuje się wodoszczelnością na poziomie IPX5, co oznacza, że jest odporna na strumienie wody. Działanie w szerokim zakresie temperatur od -20 do +40 C sprawia, że urządzenie efektywnie funkcjonuje zarowno w mroźne zimy, jak i gorące lata, bez wpływu na jego stabilnoc.

**Prosta instalacja i stabilne zasilanie PoE**

Skro czas instalacji i zapewnij niezawodne połączenie dzięki technologii PoE (Power over Ethernet). UBIQUITI UVC-AI-DSLRL wykorzystuje jeden kabel Ethernet do przesylania zarowno danych, jak i zasilania, co upraszcza montaż, minimalizując liczb przewodów. Ten sposób połączenia przyczynia się do ciągłości działania i bezpieczeństwa systemu monitoringu.

**Obszar widzenia dostosowany do potrzeb nadzoru**

Precyzyjne pokrycie obszaru jest fundamentem skutecznego monitoringu. Kamera UBIQUITI UVC-AI-DSLRL oferuje poziomy kąt widzenia wynoszący 52 stopnie i pionowy kąt 39 stopni. Takie parametry pozwalają na strategiczne rozmieszczenie urządzenia, efektywne obejmowanie kluczowych punktów i redukcj martwych stref, co wspiera kompleksową obserwacj.

UBIQUITI UVC-AI-DSLRL