

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/ubiquiti-uvc-ai-theta-prolens360-p-55259.html>

UBIQUITI UVC-AI-THETA-PROLENS360

Cena brutto	701 zł
Cena netto	570 zł
Cena poprzednia	841 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	UVC-AI-THETA-PROLENS360
Kod EAN	0810084692424
Producent	Ubiquiti

Opis produktu

UBIQUITI UVC-AI-THETA-PROLENS360

Kolor: **biały**

Specyfikacja techniczna

- Kolor: **biały**
- Funkcje Smart Home: **tak**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie zewnętrznym**
- Komunikacja: **Ethernet**
- Producent: **Ubiquiti**
- Przeznaczenie: **wewnętrznazewnętrzna**
- Rodzaj: **naścienna**
- Typ: **przewodowa**
- Efektywna liczba pikseli: **8 mln**
- Kąt widzenia w pionie: **180 stopnie**
- Kąt widzenia w poziomie: **180 stopnie**
- Maks. rozdzielczość: **2160 x 2160**
- Nazwa producenta / importera: **UbiquitiBATNA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄOlgi Boznańskiej 3e42-202 CzęstochowaPolskaEmail: sklep@batna24.com**
- Zasilanie: **PoE**

Kamera Ubiquiti UVC-AI-Theta-ProLens360 to wyjątkowe urządzenie zaprojektowane z myślą o zapewnieniu panoramicznego widoku w dużych, ruchliwych przestrzeniach. Dzięki rozdzielczości 4K (8MP) i ultra-szerokiemu kątowni widzenia 360°, kamera gwarantuje niesamowitą jakość obrazu, umożliwiając rejestrowanie każdego detalu. Dodatkowo, zaawansowana technologia dynamicznego zakresu i doskonała wydajność w słabym oświetleniu sprawiają, że UVC-AI-Theta-ProLens360 doskonale radzi sobie w każdych warunkach. Dzięki innowacyjnym rozwiązaniom i zaawansowanej technologii, kamera Ubiquiti UVC-AI-Theta-ProLens360 to niezawodny wybór dla każdego, kto poszukuje profesjonalnego systemu monitoringu o szerokim polu widzenia i wysokiej jakości obrazu.

Zaawansowane funkcje AI

Kamera do monitoringu UVC-AI-Theta-ProLens360 jest wyposażona w zaawansowane algorytmy sztucznej inteligencji, które umożliwiają wykrywanie osób. Dzięki temu idealnie nadaje się do zastosowań w miejscach wymagających wysokiego poziomu bezpieczeństwa i precyzyjnego monitoringu, takich jak centra handlowe, biura, czy przestrzenie publiczne.

Zaprojektowana z myślą o minimalnym wpływie na estetykę wewnątrz, kamera UVC-AI-Theta-ProLens360 posiada niewielki rozmiar i dyskretny wygląd. Kamera współpracuje z hubem PoE (sprzedawany osobno), który łączy się z obiektywem za pomocą kabla, a montażowy system Pro Flush Mount pozwala na łatwą instalację wpuszczaną.

Kompatybilność i elastyczność

Kamera jest kompatybilna z modułem AI Theta Audio, który umożliwia dwukierunkową komunikację audio, co dodatkowo zwiększa

funkcjonalność systemu monitoringu. Ubiquiti UVC-AI-Theta-ProLens360 obsługuje aplikację UniFi Protect, która zapewnia pełną kontrolę i zarządzanie systemem z poziomu urządzeń mobilnych z systemami iOS™ i Android™.

Kamera posiada 8MP sensor CMOS o stałej ogniskowej i kącie widzenia 180° w poziomie, pionie oraz przekątnej. Maksymalna rozdzielczość wideo to 2160 x 2160 pikseli przy 24 klatkach na sekundę. Urządzenie jest zasilane przez PoE i zużywa maksymalnie 2,5W mocy, co czyni je energooszczędnym rozwiązaniem do ciągłego monitoringu.

UBIQUITI UVC-AI-THETA-PROLENS360