

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ubiquiti-ai-dome-kopulowa-kamera-bezpieczenstwa-ip-wewnetrz-i-na-wolnym-powietrzu-3840-x-2160-px-suf-p-268434.html>



Ubiquiti AI Dome Kopułowa Kamera bezpieczeństwa IP Wewnętrz i na wolnym powietrzu 3840 x 2160 px Sufit / Ściana

Cena	1 891,48 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRPOOX
Kod producenta	UVC-AI-Dome-B
Kod EAN	0810084698488

Opis produktu

- **Rozpoznawanie tablic rejestracyjnych:** Tak
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Cechy zabezpieczeń:** Wandaloodporna
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kod IK:** IK10
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Układ:** Kopuła
- **Diody LED:** Tak
- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC), Aluminium
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 42.5, 57
- **Pobór mocy (max):** 10 W
- **Wysokość produktu:** 90,8 mm
- **Waga produktu:** 700 g
- **Średnica:** 11,8 cm
- **Długość kabla:** 0,3 m
- **Czujnik światła:** Tak
- **Zdalna obsługa za pomocą smartfona:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** Android, iOS
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Zdalny podgląd:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Przeznaczenie:** Wewnętrz i na wolnym powietrzu
- **Wbudowane światło:** Tak
- **PTZ:** Tak
- **Model procesora:** ARM Cortex-A53
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Liczba kamer:** 1

-
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
 - **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
 - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 109.9°
 - **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 134.1°
 - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 56.7°
 - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 40 m
 - **Typ diody LED:** Podczerwień
 - **Regulowanie jakości:** Colour depth, Ostrość, DNR, Jasność, Kontrast
 - **Maska prywatności:** Tak
 - **Nakładanie tekstu:** Tak
 - **Obsługiwane tryby wideo:** 2160p
 - **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
 - **Suma megapikseli:** 8 MP
 - **Ilość klatek:** 30 fps
 - **Liczba soczewek:** 1
 - **Certyfikaty zgodności:** Industry Canada (IC), Federalna Komisja Łączności (FCC), CE

Specyfikacja:

Cechy:

- **Rozpoznawanie tablic rejestracyjnych:** Tak

Konstrukcja:

- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Cechy zabezpieczeń:** Wandalooodporna
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Kod IK:** IK10
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Układ:** Kopuła
- **Diody LED:** Tak
- **Materiał obudowy:** Poliwęglan (PC), Aluminium
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 42.5, 57
- **Pobór mocy (max):** 10 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 90,8 mm
- **Waga produktu:** 700 g
- **Średnica:** 11,8 cm
- **Długość kabla:** 0,3 m

Ochrona:

- **Czujnik światła:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Zdalna obsługa za pomocą smartfona:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%

Sieć:

-
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet

Wymagania systemowe:

- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** Android, iOS

Wydajność:

- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Zdalny podgląd:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Przeznaczenie:** Wewnątrz i na wolnym powietrzu
- **Wbudowane światło:** Tak
- **PTZ:** Tak
- **Model procesora:** ARM Cortex-A53
- **Procesor wbudowany:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Dołączone śruby:** Tak
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Liczba kamer:** 1

Audio:

- **Wbudowany mikrofon:** Tak

Nośnik danych:

- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD

Porty i interfejsy:

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

Kamera:

- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 109.9°
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 134.1°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 56.7°

Matryca światłoczuła:

- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")

Tryb nocny:

- **Tryb nocny:** Tak
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 40 m
- **Typ diody LED:** Podczerwień

Video:

- **Regulowanie jakości:** Colour depth, Ostrość, DNR, Jasność, Kontrast
- **Maska prywatności:** Tak
- **Nakładanie tekstu:** Tak
- **Obsługiwane tryby wideo:** 2160p
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Suma megapikseli:** 8 MP
- **Ilość klatek:** 30 fps

System obiektywów:

- **Liczba soczewek:** 1

Zrównoważony rozwój:

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