

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ubiquiti-ai-turret-wiezyczka-kamera-bezpieczenstwa-ip-wewnetrz-i-na-wolnym-powietrzu-3840-x-2160-px-p-255411.html>



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

| | |
|------------------|------------------------|
| Cena | 1 976,34 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Numer katalogowy | WLONONWCROZBS |
| Kod producenta | UVC-AI-Turret-B |
| Kod EAN | 0810084698464 |

Opis produktu

- **Cechy zabezpieczeń:** Odporny na warunki atmosferyczne, Wandalooodporna
- **Układ:** Obrotowa
- **Materiał obudowy:** Aluminium, Poliwęglan (PC)
- **Kod IK:** IK08
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Pobór mocy (max):** 20 W
- **Wysokość produktu:** 111 mm
- **Waga produktu:** 990 g
- **Średnica:** 11,8 cm
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zarządzany w chmurze:** Nie
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Bluetooth:** Nie
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** Android, iOS
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Model procesora:** ARM Cortex-A53
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnętrz i na wolnym powietrzu
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Liczba kamer:** 1
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **System dźwięku:** 2-drożny
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Wbudowany HDD:** Nie

-
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 134.1°
 - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 109.9°
 - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 56.7°
 - **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
 - **Kontrola panewki kamery:** Tak
 - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
 - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 40 m
 - **Typ diody LED:** Podczerwień
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
 - **Redukcja hałasu:** Tak
 - **Suma megapikseli:** 8 MP
 - **Ilość klatek:** 30 fps
 - **Technologia redukcji szumów:** Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D
 - **Stała ostrość:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Cechy zabezpieczeń:** Odporny na warunki atmosferyczne, Wandaloodporna
- **Układ:** Obrotowa
- **Materiał obudowy:** Aluminium, Poliwęglan (PC)
- **Kod IK:** IK08
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** PoE
- **Pobór mocy (max):** 20 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 111 mm
- **Waga produktu:** 990 g
- **Średnica:** 11,8 cm

Cechy zarządzania:

- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zarządzany w chmurze:** Nie

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Bluetooth:** Nie
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Wymagania systemowe:

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

Wydajność:

- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Model procesora:** ARM Cortex-A53

-
- **Procesor wbudowany:** Tak
 - **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
 - **Przeznaczenie:** Wewnątrz i na wolnym powietrzu

Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Liczba kamer:** 1
- **Zestaw do montażu:** Tak

Audio:

- **System dźwięku:** 2-drożny
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Wbudowane głośniki:** Tak

Nośnik danych:

- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Wbudowany HDD:** Nie

Porty i interfejsy:

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

Kamera:

- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 134.1°
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 109.9°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 56.7°
- **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
- **Kontrola panewki kamery:** Tak

Matryca światłoczuła:

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

Tryb nocny:

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

Video:

- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Suma megapikseli:** 8 MP
- **Ilość klatek:** 30 fps
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D

System obiektywów:

- **Stała ostrość:** Tak