

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-imou-outdoor-camera-cruiser-z-5mp-p-162941.html>

## Kamera IMOU Outdoor Camera Cruiser Z 5MP

Cena	<b>258,58 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>CIPIMOKAM0048</b>
Kod producenta	<b>IPC-S7DP-5M0WEZ</b>
Kod EAN	<b>6976391038110</b>
PKWiU	<b>26.30.13.0</b>

### Opis produktu

- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Układ:** Obrotowa
- **Cechy zabezpieczeń:** Wodoodporna
- **Kolor produktu:** Biały, Czarny
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 1 A
- **Pobór mocy (max):** 12 W
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Głębokość produktu:** 110 mm
- **Waga produktu:** 438 g
- **Szerokość produktu:** 129 mm
- **Wysokość produktu:** 110 mm
- **Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS):** Wykrywanie pojazdów, Wykrywanie ludzi
- **Wbudowana syrena:** Tak
- **Poziom hałasu syreny:** 110 dB
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Konfigurowalny region:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 50 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Bluetooth:** Nie
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11b
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnątrz i na wolnym powietrzu
- **Wbudowane światło:** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Sposób łączności:** Przewodowy i bezprzewodowy
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Liczba kamer:** 1
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 512 GB
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak

- 
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Kąt widzenia w poziomie (obiektyw 2,8 mm):** 95,3°
  - **Kąt widzenia, przekątna (obiektyw 2,8 mm):** 113,7°
  - **Kąt widzenia, pionowy (obiektyw 2,8 mm):** 52,1°
  - **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 28.1°
  - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 24.4°
  - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 14°
  - **Zakres przesuwania:** 0 - 355°
  - **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 90°
  - **Liczba czujników:** 1
  - **Skanowanie progresywne:** Tak
  - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
  - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 3 mm (1 / 3")
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 56 m
  - **Typ diody LED:** Biały
  - **Ilość klatek:** 15 fps
  - **Formaty kompresji:** H.265, H.264
  - **Suma megapikseli:** 5 MP
  - **Liczba soczewek:** 1
  - **Maksymalna przesłona:** 1,6
  - **Długość stałej ogniskowej:** 12 mm
  - **Cyfrowy zoom:** 12x
  - **Możliwość przybliżenia:** Tak
  - **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym., Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do zwykłego śmietnika.
  - **Certyfikaty zgodności:** CE

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Układ:** Obrotowa
- **Cechy zabezpieczeń:** Wodoodporna
- **Kolor produktu:** Biały, Czarny
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Stopień ochrony IP:** IP66

### Moc:

- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 1 A
- **Pobór mocy (max):** 12 W
- **Rodzaj zasilania:** DC

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 110 mm
- **Waga produktu:** 438 g
- **Szerokość produktu:** 129 mm
- **Wysokość produktu:** 110 mm

### Ochrona:

- **Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS):** Wykrywanie pojazdów, Wykrywanie ludzi
- **Wbudowana syrena:** Tak
- **Poziom hałasu syreny:** 110 dB
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Konfigurowalny region:** Tak

### Cechy zarządzania:

- **Przycisk reset:** Tak

### Warunki pracy:

- 
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 50 °C
  - **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%

#### Sieć:

- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Bluetooth:** Nie
- **Wi-Fi:** Tak
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11b
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

#### Wydajność:

- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnątrz i na wolnym powietrzu
- **Wbudowane światło:** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Sposób łączności:** Przewodowy i bezprzewodowy

#### Zawartość opakowania:

- **Dołączone śruby:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Liczba kamer:** 1
- **Zestaw do montażu:** Tak

#### Audio:

- **Wbudowane głośniki:** Tak
- **Wbudowany mikrofon:** Tak

#### Nośnik danych:

- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 512 GB
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD

#### Porty i interfejsy:

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

#### Kamera:

- **Kąt widzenia w poziomie (obiektyw 2,8 mm):** 95,3°
- **Kąt widzenia, przekątna (obiektyw 2,8 mm):** 113,7°
- **Kąt widzenia, pionowy (obiektyw 2,8 mm):** 52,1°
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 28,1°
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 24,4°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 14°
- **Zakres przesuwania:** 0 - 355°
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 90°

#### Matryca światłoczuła:

- **Liczba czujników:** 1
- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 3 mm (1 / 3")

#### Tryb nocny:

- **Tryb nocny:** Tak
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 56 m
- **Typ diody LED:** Biały

#### Video:

- 
- **Ilość klatek:** 15 fps
  - **Formaty kompresji:** H.265, H.264
  - **Suma megapikseli:** 5 MP

**System obiektywów:**

- **Liczba soczewek:** 1
- **Maksymalna przesłona:** 1,6
- **Długość stałej ogniskowej:** 12 mm
- **Cyfrowy zoom:** 12x
- **Możliwość przybliżenia:** Tak

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym., Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do zwykłego śmietnika.

**Zrównoważony rozwój:**

- **Certyfikaty zgodności:** CE