

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-imou-cruiser-2-5mp-ipc-gs7ep-5m0we-p-230784.html>

Kamera IMOU Cruiser 2 5MP IPC-GS7EP-5M0WE

Cena	238,85 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRCK01
Kod producenta	IPC-GS7EP-5M0WE
Kod EAN	6971927235049
PKWiU	26.30.13.0

Opis produktu

- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Kolor produktu:** Biały
- **Układ:** Kulisty
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 1 A
- **Pobór mocy:** 12 W
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Szerokość produktu:** 110,4 mm
- **Głębokość produktu:** 128,8 mm
- **Wysokość produktu:** 132,7 mm
- **Waga produktu:** 423 g
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS):** Wykrywanie ludzi, Wykrywanie pojazdów
- **Wbudowana syrena:** Tak
- **Poziom hałasu syreny:** 110 dB
- **Rodzaj powiadomienia:** Wiadomość tekstowa
- **Konfigurowalny region:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 60 °C
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11b
- **Wi-Fi:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 GHz
- **Bluetooth:** Nie
- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** iOS, Android
- **PTZ:** Tak
- **Ilość anten:** 2
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
- **Sposób łączności:** Przewodowy i bezprzewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Typ anteny:** Zewnętrzny
- **Dołączone śruby:** Tak
- **Wodoodporne złącze:** Tak
- **Liczba kamer:** 1
- **W zestawie oparcia:** Tak
- **Szablon montażowy:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak

-
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
 - **Wbudowane głośniki:** Tak
 - **Wbudowany mikrofon:** Tak
 - **System dźwięku:** 2-drożny
 - **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 256 GB
 - **Wbudowany HDD:** Nie
 - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 102°
 - **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
 - **Zakres przesuwania:** 0 - 340°
 - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 42°
 - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 85°
 - **Kontrola panewki kamery:** Tak
 - **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 90°
 - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
 - **Skanowanie progresywne:** Tak
 - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
 - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Suma megapikseli:** 5 MP
 - **Ilość klatek:** 30 fps
 - **Formaty kompresji:** H.265, H.264
 - **Maksymalna rozdzielczość:** 2880 x 1620 px
 - **Cyfrowy zoom:** 8x
 - **Możliwość przybliżenia:** Tak
 - **Liczba soczewek:** 1
 - **Średnica obiektywu:** 3,6 mm
 - **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.
 - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
 - **Certyfikaty zgodności:** UKCA, CE

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Kolor produktu:** Biały
- **Układ:** Kulisty

Moc:

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

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 110,4 mm
- **Głębokość produktu:** 128,8 mm
- **Wysokość produktu:** 132,7 mm
- **Waga produktu:** 423 g

Ochrona:

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

Cechy zarządzania:

- **Przycisk reset:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 60 °C

Sieć:

- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11g, Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11b
- **Wi-Fi:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 GHz
- **Bluetooth:** Nie

Wymagania systemowe:

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

Wydajność:

- **PTZ:** Tak
- **Ilość anten:** 2
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
- **Sposób łączności:** Przewodowy i bezprzewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Typ anteny:** Zewnętrzny

Zawartość opakowania:

- **Dołączone śruby:** Tak
- **Wodoodporne złącze:** Tak
- **Liczba kamer:** 1
- **W zestawie oparcia:** Tak
- **Szablon montażowy:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Audio:

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

Nośnik danych:

- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 256 GB
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD

Porty i interfejsy:

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

Kamera:

- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 102°
- **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
- **Zakres przesuwania:** 0 - 340°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 42°
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 85°
- **Kontrola panewki kamery:** Tak
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 90°

Matryca światłoczuła:

-
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
 - **Skanowanie progresywne:** Tak
 - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")

Tryb nocny:

- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
- **Tryb nocny:** Tak

Video:

- **Suma megapikseli:** 5 MP
- **Ilość klatek:** 30 fps
- **Formaty kompresji:** H.265, H.264
- **Maksymalna rozdzielczość:** 2880 x 1620 px

System obiektywów:

- **Cyfrowy zoom:** 8x
- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Liczba soczewek:** 1
- **Średnica obiektywu:** 3,6 mm

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:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** UKCA, CE