

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-speed-dome-ipc-s41fp-4mpix-3-6mm-p-26956.html>

Kamera IP Speed Dome IPC-S41FP 4Mpix 3,6mm

Cena brutto	339,00 zł
-------------	------------------

Cena netto	275,61 zł
------------	------------------

Numer katalogowy	29949
------------------	--------------

Kod producenta	IPC-S41FP
----------------	------------------

Producent	Brak
-----------	-------------

Opis produktu

Kamera obrotowa IMOU IPC-S41FP to komercyjny model kamery WiFi w rozdzielczości 4MPx z detekcją i śledzeniem osób, kolorowym trybem nocnym, mikrofonem oraz reflektorem odstrasającym.

Kamera Cruiser 4MP IPC-S41FP to obrotowa, zewnętrzna kamera 2MP stworzona ze szczególną dbałością przez uznanego na świecie producenta IMOU. Prezentowany model cechuje się uproszczonym procesem konfiguracji oraz obsługi. Cztery różne tryby pracy nocnej, gwarantują jasny, kolorowy wyraźny obraz w ciemności.

Kamera posiada obrotową konstrukcję, dzięki której można regulować kąt nagrywania, tak aby obejmował najważniejsze miejsca w domu. Dodatkowym atutem są wbudowane oślepiające reflektory. Dzięki zastosowaniu klasy odporności IP66 niestraszna będzie jej woda i pył.

Kamera WiFi Imou Cruiser SE została przeznaczona głównie do monitoringu w gospodarstwie domowym. Urządzenie nie jest przeznaczone do celów komercyjnych czy przemysłowych.

Idealnie sprawdzi się w:

- monitoringu małego domu jednorodzinnego
- monitoringu tzw. bliźniaka czy szeregowca
- monitoringu działki
- monitoringu garażu

Dlaczego warto wybrać ten model kamery WiFi IMOU IPC-S41FP?

- nagrywa w rozdzielczości do 4MPx (2560 x 1440) - to bardzo wysoka jakość gwarantująca szeroki kadr i duże zagęszczenie pikseli
- obrotowa konstrukcja 355° pozwala regulować kąt nagrywania
- kolorowy obraz przez całą dobę (diody LED światła białego zasięg 30m)
- funkcja aktywnego odstraszenia - wbudowany reflektor LED
- inteligentna funkcja detekcji i śledzenia ludzi
- kamera posiada funkcje archiwizacji obrazu poprzez kartę microSD oraz w chmurze
- ma zdalny podgląd na żywo w aplikacji producenta (powiadomienia na smartfon, w chmurze i kartę micro SD do 256GB)



- wyposażona została w wbudowany mikrofon - umożliwia także nagrywanie dźwięku w zasięgu kamery
- powiadomienia na smartfon po wykryciu ruchu przez kamerę
- anteny Wifi o zasięgu do 100 metrów
- obudowa IP66 - jest w stanie wytrzymać silne strumienie wody, a także intensywne ciepło, wilgotność i zimno

IMOU IPC-S41FP - to bardzo szeroki kąt widzenia o promieniu 355° w poziomie i 90° w pionie

- Dzięki możliwości zdalnego sterowania kamerą w lewo i w prawo, w górę i w dół, kamera IMOU IPC-S41FP może uchwycić każdy szczegół, nawet pod ślepyimi kątami
- Za pomocą aplikacji IMOU life możesz zdalnie sterować głowicą kamery i mieć czujne oko na swój dom, działkę, firmę, nawet jeśli jesteś po drugiej stronie świata
- Cztery różne tryby pracy nocnej dają jasny, kolorowy i wyraźny obraz w ciemności
- Gdy kamera wykryje intruza, automatycznie aktywuje reflektory i syrenę alarmu by go zatrzymać.

Inteligentne wykrywanie człowieka - zidentyfikuj prawdziwe zagrożenia

Prezentowany model identyfikuje prawdziwe zagrożenia za pomocą wiodącego w branży algorytmu wykrywania ludzi, aby uzyskać naprawdę ważne alarmy. Inteligentnie śledzi również zachodzące podejrzanym zdarzenia i szybko przełącza się w dowolne miejsce, aby zapewnić, że żadne kluczowe zdarzenia nie zostaną pominięte.

Podstawowa detekcja ruchu z automatycznym śledzeniem + alert w czasie rzeczywistym

Wbudowany mikrofon umożliwiając nasłuchiwanie w czasie rzeczywistym osoby w obrębie kamery.

Gdy ta kamera monitorująca wykryje coś podejrzanego reflektory zostaną uruchomione lub ręcznie aktywowane, aby ostrzec przed niepożądanymi intruzami. Natychmiastowe powiadomienie push i alert e-mail również przeskoczą na Twoje urządzenia, umożliwiając natychmiastowe działanie.

Podświetlanie nocne w kolorze

Kamera obrotowa IMOU IPC-S41FP z diodami LED zapewnia widzenie w nocy na odległość 30 metrów, a jego reflektory zapewniają widzenie w kolorze. Idealny do obszarów zewnętrznych, które nie zawsze są dobrze oświetlone.

Cztery różne tryby pracy w ciemności zapewnią niezwykle wyraźny obraz z kamery: w czerni i bieli lub kolorze.

- Tryb podczerwieni: Czarno-biały obraz o wysokim poziomie jasności.
- Tryb koloru: Kolorowy obraz o wysokim poziomie jasności. Dzięki dwóm wbudowanym reflektorom kamera posłuży też jako zewnętrzne oświetlenie domu.
- Tryb inteligentny: Automatyczna zmiana czarno-białej wizji w tryb koloru, po wykryciu przez kamerę podejrzanego ruchu.
- Tryb dzienny: Oryginalny obraz z kamery bez dodatkowego oświetlania przez reflektory.

Słuchaj co dzieje się na zewnątrz

Wbudowany mikrofon z redukcją szumów odbiera czysty dźwięk do 5 metrów. Teraz możesz usłyszeć i zobaczyć, co dzieje się na twoim podwórku bez względu na to, gdzie jesteś.

Wodoodporna obudowa o klasie szczelności IP66

Przy wyborze kamery warto zwrócić uwagę na klasę szczelności. Jest to stopień ochrony kamery przed wpływem czynników zewnętrznych. Dzięki materiałom najwyższej jakości, z których wykonana jest obudowa kamery IMOU IPC-S41FP z klasą IP66 gwarantuje bezawaryjną pracę, chroni całkowicie przed wnikaniem pyłu oraz deszczem.

Możliwość działania kamery w szerokim spektrum temperatur (od -10 do 55°C) sprawia, że znakomicie sprawdza się zarówno w mroźne zimowe noce, jak i gorące letnie dni.

Wirtualna granica

Geofencing to funkcja, która wykrywa przekroczenie granicy zdefiniowanej przez użytkownika i podejmuje działania, takie jak aktywowanie lub blokowanie powiadomień push z urządzeń znajdujących się w tej strefie.

Metoda kompresji obrazu - inteligentny kodek H.265

Kodowanie sygnału za pomocą algorytmu H.265 pozwala zoptymalizować podstawowe funkcje kamery. Algorytm kodeka H.265 umożliwia lepsze wykorzystanie przepustowości sieci, znacznie ogranicza zakłócenia i gwarantuje długi czas archiwizacji nagrań bez uszczerbku na jakości obrazu.

Zastosowanie kodeku H.265 umożliwia zaoszczędzenie ok. 50% miejsca w stosunku do wersji H.264+, a o ponad 90% w stosunku do starszej wersji kodeka - H.264.

Kamera obrotowa ze slotem na kartę pamięci microSD

Kamera posiada również slot na karty microSD do 256 GB, dzięki czemu kamera nie wymaga dodatkowego rejestratora, by nagrywać obraz. Po przekroczeniu limitu pamięci, kamera automatycznie nadpisuje najstarsze nagrania.

Bitrate wpływa na jakość wideo i rozmiar nagrywanych plików. Ogólnie rzecz biorąc, im wyższy bitrate, tym lepsza jakość obrazu i dźwięku oraz większy rozmiar pliku i odwrotnie. Rzeczywisty czas nagrywania zależy od ustawień. Wyniki mogą się różnić (256GB = 97.1 godziny)

Kamery posiadające gniazdo karty pamięci, umożliwiają autonomiczną pracę jako rejestrator jednokanałowy a więc możliwe jest stworzenie kompletnego systemu monitoringu w oparciu tylko o jedno urządzenie.

Specyfikacja kamery:

- Producent/Model: IMOU IPC-S41FP
- Rodzaj: Zewnętrzna
- Przetwornik: 1/2.7" 4MP Progressive CMOS
- Kąt widzenia: 79°
- Zoom cyfrowy: 16x
- Kompresja wideo: H.264, H.265
- Rozdzielczość: 1920 x 1080 - 1080p
- Łączność Wi-Fi: IEEE 802.11 b/g/n, zasięg : 100 m (otwarta przestrzeń),
- Zarządzanie i konfiguracja: Aplikacja dla systemu iOS, Aplikacja dla systemu Android
- Gniazdo zasilania: 12 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)

- Slot kart pamięci: microSD do 256GB.
- Dodatkowe funkcje: tryb nocny, detekcja ruchu, Led odstrasżający intruzów, obrót w pionie i poziomie, detekcja osób
- Dodatkowe informacje: Wbudowany mikrofon, Doświetlanie diodami IR (LED), Przycisk Reset, Zakres obrotu 355°,
- Odporność: IP66,
- Standard: ONVIF
- Kolor: Biały
- Wymiary: Ø 110 x 129 mm (Kamera) 136 x 121 x 183 mm (z uchwytem), (z antenami)
- Waga: 390 g
- Pobór mocy: 6.2 W
- Dołączone akcesoria: Zasilacz, Uchwyt ścienny, Zestaw montażowy, Skrócona instrukcja obsługi