

Dane aktualne na dzień: 19-06-2026 18:00

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-imou-cruiser-ipc-s22fp-p-6023.html>



KAMERA IP IMOU CRUISER IPC-S22FP

Numer katalogowy	28699
Kod producenta	CRUISER IPC-S22FP
Kod EAN	6939554991783
Kąt widzenia	89°
Pobór mocy	6.2 W
Czułość przetwornika	b.d.
Wspierane protokoły sieciowe	TCP/IP, DHCP
Audio	Tak
Wejścia/wyjścia audio	0/0
Wbudowany mikrofon	Tak
Typ obudowy	Obrotowa
IVS (inteligentna analiza obrazu)	Tak
Klasa szczelności	IP66
Obiektyw	Stały
Materiał wykonania obudowy	Plastikowa
Język interfejsu WEB	-
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Klasa odporności	Nie dotyczy
Wbudowany głośnik	Tak
Zasilacz w komplecie	TAK
Model przetwornika2	b.d.
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Rodzaj przetwornika	CMOS
Wielkość przetwornika	1/2.8"
Widoczność w nocy	30 m
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Rozdzielczość	1920x1080
Ogniskowa obiektywu	3.6mm
Wbudowany obiektyw	Tak
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Rozdzielczość kamery	2MPX (FULLHD)
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	2 szt.
Balans bieli	Tak

Detekcja ruchu	Tak
Obsługa WiFi	Tak
Onvif	Nie
Obsługa kart pamięci	Tak
Max. liczba użytkowników	20

Opis produktu

KAMERA IP IMOU CRUISER IPC-S22FP

- Kolorowy obraz w nocy 2MPx
- Podświetlenie nocne do 30m
- Dwukierunkowe audio (wbudowany mikrofon i głośnik)
- Odstraszenie reflektorem lub syreną - wbudowana syrena 110dB, wbudowany reflektor LED
- Interfejs: Wifi IEEE802.11b/g/n (2,4GHz), podwójna antena, zasięg do 120 m w otwartej przestrzeni
- Detekcja ruchu
- Klasa szczelności IP66
- Zapis ciągły na karcie MicroSD

- Model: CRUISER IPC-S22FP
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/2.8"
- Widoczność w nocy: 30 m
- Typ kamery: Zewnętrzna/wewnętrzna
- Rozdzielczość: 1920x1080
- Ogniskowa obiektywu: 3.6mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Mechaniczny filtr podczerwieni : Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 2 szt.
- Balans bieli: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Tak
- Onvif: Nie
- Obsługa kart pamięci: Tak
- Max. liczba użytkowników: 20
- Język interfejsu WEB: -
- Interfejs sieciowy: RJ45(10/100Mbps)
- Klasa szczelności: IP66
- Klasa odporności: Nie dotyczy
- Pobór mocy: 6.2 W
- Czułość przetwornika: b.d.
- Wspierane protokoły sieciowe: TCP/IP, DHCP
- Audio: Tak
- Wejścia/wyjścia audio: 0/0
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Wbudowany głośnik: Tak
- Typ obudowy: Obrótowa
- IVS (inteligentna analiza obrazu): Tak
- Model przetwornika2: b.d.
- Kąt widzenia: 89°
- Zasilacz w komplecie: TAK
- Rozdzielczość kamery: 2MPX (FULLHD)
- Obiektyw: Stały
- Materiał wykonania obudowy: Plastikowa