

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/kamera-ip-imou-ranger-2-4mp-ipc-a42p-l-p-6001.html>

## KAMERA IP IMOU RANGER 2 4MP IPC-A42P-L

Numer katalogowy	<b>28700</b>
Kod producenta	<b>IPC-A42P-D</b>
Kod EAN	<b>6939554948954</b>
Obiektyw	<b>Stały</b>
Pobór mocy	<b>5 W</b>
Czułość przetwornika	<b>b.d.</b>
Wspierane protokoły sieciowe	<b>TCP/IP, DHCP</b>
Audio	<b>Tak</b>
Wejścia/wyjścia audio	<b>0/0</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Tak</b>
Typ obudowy	<b>Obrotowa</b>
Kąt widzenia	<b>92°</b>
Klasa szczelności	<b>Tylko do zastosowań wewnętrznych</b>
Materiał wykonania obudowy	<b>Plastikowa</b>
Język interfejsu WEB	<b>-</b>
Interfejs sieciowy	<b>BRAK</b>
Klasa odporności	<b>Nie dotyczy</b>
Wbudowany głośnik	<b>Tak</b>
Zasilacz w komplecie	<b>TAK</b>
Model przetwornika2	<b>b.d.</b>
Rozdzielczość kamery	<b>4MPX (2K)</b>
Max. liczba użytkowników	<b>20</b>
Obsługa kart pamięci	<b>Tak</b>
Obsługa WiFi	<b>Tak</b>
Detekcja ruchu	<b>Tak</b>
Strefy prywatności	<b>Tak</b>
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	<b>2 szt.</b>
Wbudowany reflektor podczerwieni	<b>Tak</b>
Mechaniczny filtr podczerwieni	<b>Tak</b>
Wbudowany obiektyw	<b>Tak</b>
Ogniskowa obiektywu	<b>3.6mm</b>
Rozdzielczość	<b>2560x1440</b>

---

Typ kamery	<b>Wewnętrzna</b>
Widoczność w nocy	<b>10 m</b>
Wielkość przetwornika	<b>1/2.7"</b>
Rodzaj przetwornika	<b>CMOS</b>

## Opis produktu

### KAMERA IP IMOU RANGER 2 4MP IPC-A42P-L

- Model: IPC-A42P-D
- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Wielkość przetwornika: 1/2.7"
- Widoczność w nocy: 10 m
- Typ kamery: Wewnętrzna
- Rozdzielczość: 2560x1440
- Ogniskowa obiektywu: 3.6mm
- Wbudowany obiektyw: Tak
- Mechaniczny filtr podczerwieni : Tak
- Wbudowany reflektor podczerwieni: Tak
- Wielostrumieniowość (ilość strumieni): 2 szt.
- Strefy prywatności: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Obsługa WiFi: Tak
- Obsługa kart pamięci: Tak
- Max. liczba użytkowników: 20
- Język interfejsu WEB: -
- Interfejs sieciowy: BRAK
- Klasa szczelności: Tylko do zastosowań wewnętrznych
- Klasa odporności: Nie dotyczy
- Pobór mocy: 5 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: Obrotowa
- Model przetwornika2: b.d.
- Kąt widzenia: 92°
- Zasilacz w komplecie: TAK
- Rozdzielczość kamery: 4MPX (2K)
- Obiektyw: Stały
- Materiał wykonania obudowy: Plastikowa