

# KAMERA IP IMOU BULLET 2 4MP IPC-F42FEP

Producent: Model: **IPC-F42FEP** Numer katalogowy: **29774**



## Główne cechy:

- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Rozdzielczość: 2560x1440
- Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
- Widoczność w nocy: 30 m
- Obsługa dźwięku: Tak
- Przeznaczona do transmisji na żywo: No

## Specyfikacja techniczna:

Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Rodzaj przetwornika	CMOS
Rozdzielczość kamery	4MPX (2K)
Rodzaj obiektywu	Stały
Wandaloodporność	No
Wielkość przetwornika	1/2.7"
Rozdzielczość	2560x1440
Wbudowany obiektyw	Tak
Ogniskowa obiektywu	2.8mm
Kąt widzenia	104°
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Widoczność w nocy	30 m
Onvif	Nie
Obsługa kart pamięci	Tak
Obsługa WiFi	Tak
Obsługa dźwięku	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Wejścia/wyjścia audio	0/0

Kompresja audio	No
Materiał wykonania obudowy	Plastikowa
Wbudowany głośnik	Tak
Balans bieli	Tak
Detekcja ruchu	Tak
Wejścia/wyjścia alarmowe	brak
Max. liczba użytkowników	20
Język interfejsu WEB	-
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Klasa szczelności	IP67
Klasa odporności	Nie dotyczy
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	2 szt.
Pobór mocy	7 W
Wymiary przedmiotu	148x74x74 mm
Temperatura pracy	-30°C ~ +60°C
Urządzenia mobilne	Android, iOS
Czułość przetwornika	b.d.
Wspierane protokoły sieciowe	TCP, DHCP
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Współczynnik S/N	b.d.
Strefy prywatności	Tak
Przeznaczona do transmisji na żywo	No
Wyjście wideo	No
WDR	No
Typ obudowy	Tubowa
Zasilacz w komplecie	TAK
Zasilanie	12V DC
Kompresja wideo	H.264, H.265
Przeglądarki internetowe	-
Model przetwornika	No
Funkcje analizy obrazu	detekcja człowieka

IVS (inteligentna analiza obrazu)	Tak
Gwarancja	24 miesiące
Gwarancja dla firm	24 miesiące
Uwagi do gwarancji	No
Link do strony producenta	No
Producent	IMOU
Technologia	IP
Rodzaj podświetlenia	LED (światło białe)
Technologia transmisji CCTV - do usuniecia	No