

KAMERA IP IMOU Ranger2 IPC-A22EP-D

Producent: Model: Ranger 2 IPC-A22EP-D Numer katalogowy: 32092



Główne cechy:

- Rodzaj przetwornika: CMOS
- Rozdzielczość: 1920x1080
- Ogniskowa obiektywu: 3.6mm
- Widoczność w nocy: 10 m
- Obsługa dźwięku: Tak
- Przeznaczona do transmisji na żywo: brak danych

Specyfikacja techniczna:

Typ kamery	Wewnętrzna
Rodzaj przetwornika	CMOS
Rozdzielczość kamery	2MPX (FULLHD)
Rodzaj obiektywu	Stały
Wandaloodporność	brak danych
Wielkość przetwornika	1/2.9"
Rozdzielczość	1920x1080
Wbudowany obiektyw	Tak
Ogniskowa obiektywu	3.6mm
Kąt widzenia	86°
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Widoczność w nocy	10 m
Onvif	brak danych
Obsługa kart pamięci	Tak
Obsługa WiFi	Tak
Obsługa dźwięku	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Wejścia/wyjścia audio	0/0

Kompresja audio	brak danych
Materiał wykonania obudowy	Plastikowa
Wbudowany głośnik	Tak
Balans bieli	brak danych
Detekcja ruchu	Tak
Wejścia/wyjścia alarmowe	brak danych
Max. liczba użytkowników	10
Język interfejsu WEB	-
Interfejs sieciowy	brak danych
Klasa szczelności	Nie dotyczy
Klasa odporności	Nie dotyczy
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	2 szt.
Pobór mocy	3.5 W
Wymiary przedmiotu	106,1 × 77,4 × 77,4 mm
Temperatura pracy	0°C ~ +45°C
Urządzenia mobilne	brak danych
Czułość przetwornika	0.1Lux
Wspierane protokoły sieciowe	TCP, DHCP
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Współczynnik S/N	b.d.
Strefy prywatności	Nie
Przeznaczona do transmisji na żywo	brak danych
Wyjście wideo	brak danych
WDR	brak danych
Typ obudowy	Obrotowa
Zasilacz w komplecie	TAK
Zasilanie	brak danych
Kompresja wideo	brak danych
Przeglądarki internetowe	brak danych
Model przetwornika	brak danych
Funkcje analizy obrazu	brak danych

IVS (inteligentna analiza obrazu)	Nie
Gwarancja	24 miesiące
Gwarancja dla firm	24 miesiące
Uwagi do gwarancji	brak danych
Link do strony producenta	brak danych
Producent	IMOU
Technologia	brak danych
Rodzaj podświetlenia	brak danych
Technologia transmisji CCTV - do usuniecia	brak danych