



KAMERA IP KG-5430TAS-ILCD (2.8mm)

Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość: 5MPX (2880x1620) przy 25kl/s
- Kompresja: H.265+/H.264+
- Funkcje obrazu: WDR (120dB), dzień/noc, BLC, HLC, ROI
- Obiektyw: 2.8mm (F1.0), Color Night Vision
- Oświetlenie: Reflektor Dual Light (IR + Ciepłe światło) do 30m
- Mikrofon: Wbudowany
- Pamięć: Czytnik kart MicroSD do 256GB
- Funkcje detekcji: Przekroczenie linii, wykrycie intruza, detekcja twarzy, klasyfikacja obiektów (człowiek/pojazd)
- Zasilanie: Dualne 12V DC / PoE (802.3af)
- Obudowa: IP67, wsparcie ONVIF (Profile S, G, T), SDK, podgląd mobilny (iOS, Android)



Opis produktu:

Ta kamera oferuje rozdzielczość 5MP (2880x1620) z obsługą H.265+ i H.264+ oraz inteligentną analizą obrazu, w tym detekcją twarzy i wykryciem intruza. Wyposażona jest w obiektyw 2.8 mm, reflektor Dual Light (IR + ciepłe światło) o zasięgu do 30 m oraz wbudowany mikrofon i głośnik. Posiada również możliwość zapisu na kartach MicroSD do 256 GB oraz wsparcie dla standardów ONVIF i PoE. Jej solidna konstrukcja IP67 zapewnia odporność na warunki atmosferyczne, a funkcje takie jak rotacja obrazu i zdalny podgląd mobilny gwarantują wszechstronność i wygodę użytkowania.

Akcesoria dedykowane:



KG-101W



KG-100



KG-100W

Specyfikacja produktu

KG-5430TAS-ILCD (2.8mm)

Przetwornik	1/2.7" Progressive scan CMOS Sensor
Czułość	0.003 lux (kolor), 0 lux (IR włączony)
Szybkość migawki	Auto/Ręczna, 1/3~1/10000s
Obiektyw	2.8 mm, F1.0, kąt widzenia: 103°
Mocowanie obiektywu	M12
Dzień/noc	Auto
WDR	120 dB
Redukcja szumów	2/3D DNR
Zasięg reflektora IR	30 m (IR), 30 m (światło białe)
Smart IR	Tak
Mikrofon	Tak
Głośnik	Tak
Czytnik kart MicroSD	Tak, do 256 GB
NAS	NAS (NFS, SMB/CIFS), ANR
Wejście/wyjście audio	1/1
Wejście/wyjście alarmowe	1/1
Rotacja obrazu	Tak
Przycisk reset	Tak
Diody czerwone/niebieskie	Tak
Sygnal dźwiękowy	Tak
Kompresja wideo	H.264/H.264+/H.265/H.265+
Profil kodeka H.264	Podstawowy/główny/wysoki
Profil kodeka H.265	Główny
Kompresja audio	G.711A/G.711U
Bitrate wideo	11 Kbps~10 Mbps
Bitrate audio	64 Kbps
Maks. rozdzielczość	5MP (2880x1620)
Liczba klatek (strumień główny)	50Hz: 25 kl/s (5MP), 25 kl/s (4MP), 25 kl/s (1080P) 60Hz: 30 kl/s (4MP), 30 kl/s (4MP), 30 kl/s (1080P)

Specyfikacja produktu

KG-5430TAS-ILCD (2.8mm)

Liczba klatek (strumień dodatkowy)	50Hz: 25 kl/s (720P), 25 kl/s (D1), 25 kl/s (CIF) 60Hz: 30 kl/s (720P), 30 kl/s (D1), 30 kl/s (CIF)
Liczba klatek (trzeci strumień)	50Hz: 25 kl/s (CIF) 60Hz: 30 kl/s (CIF)
Ustawienia obrazu	Jasność/Kontrast/Nasylenie/Odcień/Ostrość
BLC	Tak
HLC	Tak
ROI	Tak
Zdarzenia	Detekcja ruchu (człowiek/pojazd), zasłonięcie obrazu
Inteligentna analiza obrazu	Przekroczenie linii, wykrycie intruza, detekcja twarzy
Protokoły	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, UPnP, SMTP, UPnP-TM, P2P
Wspierane standardy	Onvif (Profile S, G, T), SDK
Zabezpieczenia	Uwierzytelnianie użytkowników, filtr adresów IP, maska wideo
Podgląd mobilny	iOS, Android
Web	IE, Chrome, Firefox
Zabezpieczenia	Ochrona hasłem, skomplikowane hasło, szyfrowanie HTTPS, filtr adresów IP, uwierzytelnianie dla HTTP/HTTPS, TLS 1.1/1.2, WSSE
Interfejs komunikacyjny	1x RJ45 10M/100M Ethernet Port
Warunki pracy	-40°C ~ 60°C, wilgotność 95% lub mniej
Napięcie zasilania	DC12V ± 25%
Zasilanie POE	PoE (802.3af)
Pobór mocy	Max. 8.4W
Klasa szczelności	IP67
Wymiary	Φ 103.7 × 279.8 mm
Materiał	Metal
Waga	1240 g