



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

Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość: 5 MPX (2880x1620) przy 25 kl/s
- Obiektyw: 2.8 mm, F1.0
- Funkcje: WDR 120 dB, H.265+/H.264+, ROI, 2/3DNR, HLC, BLC, Defog
- Reflektor: Dual Light (IR + Ciepłe światło) do 30 m
- Wbudowane: mikrofon, głośnik
- Czytnik MicroSD: do 256 GB
- Analiza obrazu: wykrycie intruza, przekroczenie linii, detekcja twarzy
- Zasilanie: 12V DC / PoE (802.3af)
- Obudowa: IP67
- Podgląd mobilny: Android, iPhone



Opis produktu:



Kamera IP Kenik KG-5430DAS-ILCD oferuje wysoką rozdzielczość 4 MP i szeroki kąt widzenia dzięki obiektywowi 2.8 mm. Wyposażona w przetwornik CMOS z funkcjami WDR, 2D/3D DNR oraz Smart IR, zapewnia wyraźny obraz nawet w trudnych warunkach oświetleniowych. Wbudowane mikrofon i głośnik umożliwiają dwukierunkową komunikację, a zasięg IR do 30 m oraz czytnik kart MicroSD do 256 GB zwiększają funkcjonalność kamery. Zasilanie przez PoE oraz solidna obudowa IP67 gwarantują niezawodność w różnych warunkach atmosferycznych.

Akcesoria dedykowane:



KG-102W

Specyfikacja produktu

KG-5430DAS-ILCD (2.8mm)

Przetwornik	1/2.7" Progressive Scan CMOS Sensor
Czułość	0.003 lux (kolor), 0 lux (IR włączone)
Szybkość migawki	Auto/Ręczna, 1/3~1/10000s
Obiektyw	2.8 mm, F1.0, kąt widzenia w poziomie: 103°
Mocowanie obiektywu	M12
Dzień/noc	Auto
WDR	120 dB
Redukcja szumów	2D/3D DNR
Zasięg reflektora IR	30 m (IR i światło białe)
Smart IR	Tak
Mikrofon	Tak
Głośnik	Tak
Czytnik kart MicroSD	Tak, do 256 GB
NAS	NFS, SMB/CIFS, ANR
Wejście/wyjście audio	1/1
Wejście/wyjście alarmowe	1/1
Rotacja obrazu	Tak
Przycisk reset	Tak
Diody	Czerwone/niebieskie
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	5 MP (2880 x 1620)
Liczba klatek (50Hz)	25 kl/s 5MP, 25 kl/s 4MP, 25 kl/s 1080P
Liczba klatek (60Hz)	30 kl/s 4MP, 30 kl/s 1080P
Strumień dodatkowy	25 kl/s 720P, 25 kl/s D1, 25 kl/s CIF

Specyfikacja produktu

KG-5430DAS-ILCD (2.8mm)

Trzeci strumień	25 kl/s CIF
Ustawienia obrazu	Jasność/Kontrast/Nasycenie/Odcień/Ostrość
BLC	Tak
HLC	Tak
ROI	Tak
Zdarzenia	detekcja ruchu, zasłonięcie obrazu
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, Bonjour, IPV6
Wspierane standardy	Onvif (Profile S, G, T), SDK
Zabezpieczenia	Uwierzytelnianie, filtrowanie IP, maska wideo
Podgląd mobilny	iOS, Android
Web	IE, Chrome, Firefox
Interfejs komunikacyjny	1x RJ45 10M/100M Ethernet Port
Warunki pracy	-40°C ~ 60°C, wilgotność 95% bez kondensacji
Napięcie zasilania	DC12V ± 25%
Zasilanie POE	PoE (802.3af)
Pobór mocy	Max. 8W
Klasa szczelności	IP67
Materiał	Metal
Wymiary	Φ 144.5 × 113.5 mm
Waga	1045 g