



KAMERA IP KG-4430DAS-ILCD (2.8mm)

Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość 4 MPX (2688×1520) przy 20 kl/s.
- Kompresja H.265+/H.264+, WDR (120dB), ROI, 2/3DNR.
- Obiektyw 2.8 mm, reflektor Dual Light do 30 m.
- Wbudowany mikrofon i głośnik, diody czerwone/niebieskie.
- Czytnik kart MicroSD do 256 GB.
- Inteligentna analiza obrazu, detekcja intruza, SMD + P.P 2.0.
- Funkcja Defog, 3 strumienie.
- Dualne zasilanie 12V DC / PoE, obudowa IP67.
- Wspiera ONVIF (Profile S, G, T).
- Podgląd mobilny na smartfonie, darmowe oprogramowanie w języku polskim.



Opis produktu:

Kamera o rozdzielczości 4 MP (2688 × 1520) zapewnia wysoką jakość obrazu przy 25 kl/s oraz 30 m zasięgu reflektora IR i światła białego. Wyposażona w obiektyw 2.8 mm, kompensację szerokiego zakresu dynamiki (WDR) i funkcję redukcji szumów 2/3DNR, oferuje zaawansowane funkcje analizy obrazu, w tym wykrywanie intruza i detekcję twarzy. Wbudowane mikrofon i głośnik umożliwiają dwukierunkową komunikację, a możliwość montażu karty MicroSD do 256 GB zapewnia lokalne przechowywanie danych. Kamera obsługuje zasilanie przez PoE oraz posiada obudowę o klasie szczelności IP67.

Akcesoria dedykowane:



KG-102W

Specyfikacja produktu

KG-4430DAS-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 w poziomie: 103°
Mocowanie obiektywu	M12
Dzień/noc	Auto
WDR	120 dB
Redukcja szumów	2/3D 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	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
Bitrate wideo	11 Kbps ~ 10 Mbps
Bitrate audio	64 Kbps
Maks. rozdzielczość	4 MP (2688 x 1520)
Liczba klatek (strumień główny)	50Hz: 25 kl/s 4MP, 60Hz: 30 kl/s 4MP
Liczba klatek (strumień dodatkowy)	50Hz: 25 kl/s 720P, 60Hz: 30 kl/s 720P
Liczba klatek (trzeci strumień)	50Hz: 25 kl/s CIF, 60Hz: 30 kl/s CIF
Ustawienia obrazu	Jasność/Kontrast/Nasylenie/Odcień/Ostrość

Specyfikacja produktu

KG-4430DAS-ILCD (2.8mm)

BLC	Tak
HLC	Tak
ROI	Tak
Zdarzenia	Detekcja ruchu, zasłonięcie obrazu
Inteligentna analiza obrazu	Przekroczenie linii, wykrycie intruza, detekcja twarzy, zmiana sceny, rozmycie obrazu
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, 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% lub mniej (bez kondensacji)
Napięcie zasilania	DC12V ± 25%
Zasilanie POE	PoE (802.3af)
Pobór mocy	Maks. 8W
Klasa szczelności	IP67
Materiał	Metal
Wymiary	Ø 144.5 × 113.5 mm
Waga	1045 g