



KAMERA IP KG-8260DZAS-IL-G

Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość 8MPX (3840×2160) przy 20kl/s.
- Przetwornik Sony STARVIS IMX415.
- Kompresja H.265+/H.264+.
- Obiektyw motozoom 2.7-13.5mm.
- Reflektor Smart IR do 60m i LED Smart Light.
- Inteligentna analiza obrazu IVS (detekcja intruza, przekroczenie linii, itp.).
- Czytnik kart MicroSD do 128GB.
- Dualne zasilanie 12V DC / PoE (802.3af).
- Klasa szczelności IP67, tryb korytarzowy.
- Wspiera standard ONVIF 2.6, podgląd mobilny na Android i iPhone.



Opis produktu:

Kamera KG-8260DZAS-IL wyposażona jest w przetwornik Sony STARVIS IMX415, oferujący rozdzielczość 8 MPX (3840 × 2160) przy 20 kl/s oraz wsparcie dla WDR (120dB) i Starlight. Posiada obiektyw motozoom 2.7-13.5 mm, reflektor Smart IR do 60 m oraz diodę LED światła białego. Wbudowany mikrofon, detekcja ruchu oraz zaawansowana analiza obrazu IVS umożliwiają szczegółowe monitorowanie, a możliwość podłączenia kart MicroSD do 128 GB zapewnia lokalne przechowywanie danych. Kamera wspiera standard ONVIF 2.6, zasilanie PoE oraz oferuje szeroką funkcjonalność w zakresie zarządzania i analizy obrazu.

Akcesoria dedykowane:



KG-101W



KG-102W

Specyfikacja produktu

KG-8260DZAS-IL-G

Przetwornik	1/2.8" PS CMOS Sony STARVIS IMX415
Czułość	0.01 lux (kolor), 0 lux (IR wł.)
Szybkość migawki	Auto/Ręczna, 1/3~1/10000s
Wolna migawka	Wspierane
Obiektyw	2.7-13.5 mm (motozoom), kąt widzenia w poziomie: 104°-36°
Dzień/noc	Automatyczny filtr IR
Szeroki zakres dynamiki	WDR (120dB)
Redukcja szumów	2D/3D DNR
Zasięg reflektora IR	60M
Starlight	Tak
Diody LED	1x światła białego
Smart IR	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~11Mbps
Kompresja audio	G.711A, G.711U
Bitrate audio	64 Kbps
Maks. rozdzielczość	8 MPX (3840 × 2160)
Liczba klatek	Strumień główny: 20 kl/s (8MP), 25 kl/s (4MP), 30 kl/s (1080P)
Strumień dodatkowy	25 kl/s (720P), 25 kl/s (D1), 25 kl/s (CIF)
Strumień mobilny	25 kl/s CIF (50Hz), 30 kl/s CIF (60Hz)
Ustawienia obrazu	Jasność, Kontrast, Nasycenie, Odcień, Ostrość
BLC	TAK
HLC	TAK
ROI	TAK
Defog	TAK
Zdarzenia	Detekcja ruchu SMD + P.P. (człowiek/pojazd), zasłonięcie obrazu

Specyfikacja produktu

KG-8260DZAS-IL-G

Inteligentna analiza obrazu	Wykrycie intruza, przekroczenie linii, zniknięcie/pojawienie się przedmiotu, itp.
Protokoły	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTMP, RTCP, NTP, IGMP, UPnP, SMTP, UPnP-TM, P2P, Bonjour, IPV6
Wspierane standardy	Onvif 2.6, Profile S, CGI
Zabezpieczenia	Uwierzytelnianie użytkowników, filtrowanie adresów IP, maska wideo
Podgląd mobilny	iPhone, iPad, Android
Interfejs komunikacyjny	1x RJ45 10M/100M Ethernet Port
Czytnik kart MicroSD	Tak, do 128GB
Białe światło	Tak
Mikrofon	Tak, wbudowany
Reset	Tak
Warunki pracy	-30°C ~ 60°C, Wilgotność 95% lub mniej (bez kondensacji)
Napięcie zasilania	DC12V ± 10%
Zasilanie POE	PoE (802.3af)
Pobór mocy	Maks. 11W
Klasa szczelności	IP67
Wymiary	Ø 140 × 104.7 mm
Waga	800g