



KAMERA IP KG-2130DAS-IL

Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość 2MPX (1920×1080) przy 25 kl/s.
- Przetwornik Sony STARVIS IMX307.
- Kompresja H.265+ / H.264+.
- DWDR, dzień/noc (ICR), 3DNR, BLC.
- Obiektyw 2.8 mm.
- Reflektor Smart IR do 30 m.
- Czytnik kart MicroSD do 128 GB.
- Wbudowany mikrofon, dioda LED Smart Light.
- Inteligentna analiza obrazu IVS, funkcja Defog.
- Dualne zasilanie 12V DC / PoE (802.3af), obudowa IP67.



Opis produktu:



Kamera KG-2130DAS-IL (2.8mm) wyposażona jest w przetwornik Sony STARVIS IMX307 i oferuje rozdzielczość 1080P (1920 × 1080) przy 25 kl/s. Posiada obiektyw o kącie widzenia 110° i wsparcie dla automatycznego filtra IR oraz funkcji Starlight. Zastosowane technologie obejmują DWDR, 2D/3D DNR, oraz inteligentną analizę obrazu z detekcją intruza i przekroczeniem linii. Kamera wspiera kompresję H.265+ oraz H.264+, a także oferuje zasilanie przez PoE i klasyczny zasilaczem 12V, z obudową o klasie szczelności IP67.

Akcesoria dedykowane:



KG-100



KG-100W



KG-103B

Specyfikacja produktu

KG-2130DAS-IL

Przetwornik	1/2.8" PS CMOS Sony STARVIS IMX307
Czułość	0.01 lux (kolor), 0 lux (IR włączony)
Szybkość migawki	Auto/Ręczna, 1/3~1/10000 s
Obiektyw	2.8 mm: kąt widzenia poziomo: 110°, pionowo: 60°
Mocowanie obiektywu	M12
Dzień/noc	Automatyczny filtr IR
Szeroki zakres dynamiki	DWDR
Redukcja szumów	2D/3D DNR
Zasięg reflektora IR	30 m
Starlight	Tak
Diody LED	1 x światła białego
Smart IR	Tak
Kompresja wideo	H.264/H.264+/H.265/H.265+
Bitrate wideo	11 Kbps~10 Mbps
Kompresja audio	G.711A, G.711U
Bitrate audio	64 Kbps
Maks. rozdzielczość	1080P (1920 × 1080)
Liczba klatek	50Hz: 25 kl/s 1080P, 60Hz: 30 kl/s 1080P
Strumień dodatkowy	50Hz: 25 kl/s D1, 25 kl/s CIF; 60Hz: 30 kl/s D1, 30 kl/s CIF
Ustawienia obrazu	Jasność/Kontrast/Nasycenie/Odcień/Ostrość
BLC	Tak
HLC	Tak
ROI	Tak
Defog	Tak
Zdarzenia	Detekcja ruchu, zasłonięcie obrazu

Specyfikacja produktu

KG-2130DAS-IL

Inteligentna analiza obrazu	Wykrycie intruza, przekroczenie linii, wejście w obszar, opuszczenie obszaru, szybki ruch, detekcja człowieka
Protokoły	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, 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	1 x RJ45 10M/100M Ethernet Port
Czytnik kart MicroSD	Tak, do 128 GB
Białe światło	Tak
Mikrofon	Tak, wbudowany
Warunki pracy	-30°C ~ 60°C (-22°F ~ 140°F), wilgotność 95% lub mniej (bez kondensacji)
Napięcie zasilania	DC12V ± 10%
Zasilanie POE	PoE (802.3af)
Pobór mocy	Maks. 7 W
Klasa szczelności	IP67
Wymiary	Φ 102 × 82.4 mm
Waga	355 g