



KAMERA IP KG-4260TZAS-IL-G

Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość 4MPX (2688×1520) przy 20 kl/s
- Przetwornik Sony STARVIS IMX335
- Kompresja H.265+/H.264+
- WDR (120dB), dzień/noc (ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC
- Obiektyw motozoom 2.7-13.5 mm
- Reflektor Smart IR do 60 m, dioda LED Smart Light
- Czytnik kart MicroSD do 128 GB
- Inteligentna analiza obrazu (SMD, Defog, ROI)
- RTMP (strumieniowanie na żywo), 2 strumienie
- Dualne zasilanie 12V DC / PoE (802.3af), obudowa IP67, wsparcie ONVIF 2.6

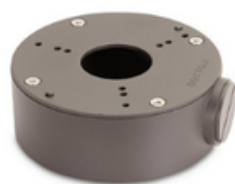


Opis produktu:



Kamera KG-4260TZAS-IL-G z przetwornikiem Sony STARVIS oferuje rozdzielczość 4 MPX (2688×1520) przy 20 kl/s, zapewniając wysoką jakość obrazu w różnych warunkach oświetleniowych. Wyposażona jest w obiektyw motozoom 2.7-13.5 mm, reflektor Smart IR z zasięgiem do 60 m oraz wbudowany mikrofon i diodę LED światła białego. Oferuje funkcje inteligentnej analizy obrazu, WDR, 3DNR, a także obsługuje zasilanie 12V DC i PoE (802.3af). Kamera posiada obudowę o klasie szczelności IP67, co zapewnia jej odporność na warunki atmosferyczne.

Akcesoria dedykowane:



KG-100-G



KG-101W-G



KG-100W-G

Specyfikacja produktu

KG-4260TZAS-IL-G

Przetwornik	1/2.8" PS CMOS Sony STARVIS
Czułość	0.001 lux (kolor), 0 lux (IR włączony)
Szybkość migawki	Auto/Ręczna, 1/3~1/10000s
Wolna migawka	Tak
Obiektyw	2.7-13.5 mm (motozoom), kąt widzenia: 96°-35°
Mocowanie obiektywu	ϕ14
Dzień/noc	Automatyczny filtr IR
Szeroki zakres dynamiki	WDR
Redukcja szumów	2D/3D DNR
Zasięg reflektora IR	60 m
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~8 Mbps
Kompresja audio	G.711A, G.711U, AAC
Bitrate audio	64 Kbps
Maks. rozdzielczość	4 MPX (2688 × 1520)
Liczba klatek (strumień główny)	50Hz: 20 kl/s (2688 × 1520), 25 kl/s (2304 × 1296), 25 kl/s (1080P); 60Hz: 20 kl/s (2688 × 1520), 25 kl/s (2304 × 1296), 25 kl/s (1080P)
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)
Ustawienia obrazu	Jasność/Kontrast/Nasylenie/Odcień/Ostrość
BLC	Tak
HLC	Tak
ROI	Tak
Defog	Tak

Specyfikacja produktu

KG-4260TZAS-IL-G

Zdarzenia	Detekcja ruchu, zasłonięcie obrazu
Inteligentna analiza obrazu	Detekcja człowieka
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 128 GB
Białe światło	Tak
Mikrofon	Tak, wbudowany
Reset	Tak
Warunki pracy	-30°C ~ 60°C, wilgotność do 95% (bez kondensacji)
Napięcie zasilania	DC12V ± 10%
Zasilanie POE	PoE (802.3af)
Pobór mocy	Maks. 11W
Klasa szczelności	IP67
Wymiary	Φ 74.5 × 219 mm
Waga	750 g