



KAMERA IP KG-8130DAS-IL-G (2.8mm)

Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość 8 MP (3840 × 2160) przy 20 kl/s
- Przetwornik Sony STARVIS IMX415
- Kompresja H.265+/H.264+
- Obiektyw 2.8 mm, Smart IR do 30 m, dioda LED Smart Light
- Wbudowany mikrofon i funkcja Defog
- Czytnik kart MicroSD do 128 GB
- RTMP (strumieniowanie na żywo) i 3 strumienie
- Przycisk reset i tryb korytarzowy
- Dualne zasilanie 12V DC / PoE (802.3af), IP67
- Wspiera ONVIF 2.6, podgląd mobilny na smartfonie, darmowe oprogramowanie w języku polskim



Opis produktu:



Kamera KG-8130DAS-IL z obiektywem 2.8 mm oferuje rozdzielczość 8 MP (3840×2160) przy 20 kl/s i jest wyposażona w przetwornik Sony STARVIS IMX415. Posiada funkcje takie jak WDR, 2D/3D DNR, Smart IR z zasięgiem do 30 m, oraz diodę LED dla światła białego. Kamera obsługuje kompresję H.265+/H.264+, ma wbudowany mikrofon, czytnik kart MicroSD do 128 GB i zasilanie dualne (12V DC / PoE). Obudowa o klasie szczelności IP67 i możliwość pracy w szerokim zakresie temperatur zapewniają jej wszechstronność i trwałość.

Akcesoria dedykowane:



Specyfikacja produktu

KG-8130DAS-IL-G (2.8mm)

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
Obiektyw	2.8 mm, F1.6; kąt widzenia: 108° (poziom), 59° (pion)
Mocowanie obiektywu	M12
Dzień/noc	Automatyczny filtr IR
Szeroki zakres dynamiki	WDR
Redukcja szumów	2D/3D DNR
Zasięg reflektora	30 m (IR i światło białe)
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~11 Mbps
Kompresja audio	G.711A/G.711U
Bitrate audio	64 Kbps
Maks. rozdzielczość	8 MP (3840 × 2160)
Strumień główny	50Hz: 20 kl/s 8MP, 25 kl/s 4MP/1080P; 60Hz: 20 kl/s 8MP, 30 kl/s 4MP/1080P
Strumień dodatkowy	50Hz: 25 kl/s 720P/D1/CIF; 60Hz: 30 kl/s 720P/D1/CIF
Strumień mobilny	50Hz: 25 kl/s CIF; 60Hz: 30 kl/s CIF
Ustawienia obrazu	Jasność/Kontrast/Nasycenie/Odcień/Ostrość
BLC	Tak
HLC	Tak
ROI	Tak
Defog	Tak
Zdarzenia	Zastąpienie obrazu

Specyfikacja produktu

KG-8130DAS-IL-G (2.8mm)

Inteligentna analiza obrazu	Brak
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 95% lub mniej (bez kondensacji)
Napięcie zasilania	DC12V ± 10%
Zasilanie POE	PoE (802.3af)
Pobór mocy	Maks. 8W
Klasa szczelności	IP67
Wymiary	Φ 102 × 82.4 mm
Waga	330 g