



KAMERA IP KG-8130TAS-IL (2.8mm)

Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość: 8 MPX (3840×2160) przy 20 kl./s
- Przetwornik: Sony STARVIS IMX415
- Kompresja: H.265+/H.264+
- Obiektyw: 2.8 mm
- Reflektor IR: Smart IR do 30 m
- Dioda LED: Światło białe Smart Light
- Funkcje: Wbudowany mikrofon, Defog, ROI, RTMP (strumieniowanie na żywo)
- Zasilanie: 12V DC / PoE (802.3af)
- Obudowa: IP67
- Podgląd mobilny: Android, iPhone, darmowe oprogramowanie w języku polskim



Opis produktu:



Kamera KG-8130TAS-IL wyposażona jest w przetwornik Sony STARVIS IMX415, oferując rozdzielczość 8 MP (3840×2160) przy 20 kl/s. Posiada obiektyw 2.8 mm z szerokim kątem widzenia, zasięg reflektora IR do 30 m oraz diodę LED światła białego. Wspiera kompresję H.265+/H.264+, ma wbudowany mikrofon i obsługuje funkcje takie jak Starlight, WDR, 3DNR oraz Smart IR, a także umożliwia strumieniowanie na żywo przez RTMP.

Aksesoria dedykowane:



KG-101W



KG-100



KG-100W

Specyfikacja produktu

KG-8130TAS-IL (2.8mm)

Przetwornik	1/2.8" PS CMOS Sony STARVIS IMX415
Czułość	0.01 lux (kolor), 0 lux (IR włączony)
Szybkość migawki	Auto/Ręczna, 1/3~1/10000s
Wolna migawka	Wspierane
Obiektyw	2.8 mm: kąt widzenia w poziomie: 108°, w pionie: 59°
Mocowanie obiektywu	M12
Dzień/noc	Automatyczny filtr IR
WDR	Tak (Szeroki zakres dynamiki)
Redukcja szumów	2D/3D DNR
Zasięg reflektora IR	30 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~11 Mbps
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 @ 5MP, 30 kl/s @ 4MP, 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	Zasłonięcie obrazu

Specyfikacja produktu

KG-8130TAS-IL (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	Ø 65 x 176 mm
Waga	355 g