



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

Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość: 8MP (3840×2160) przy 20 kl/s
- Przetwornik: Sony STARVIS IMX415
- Kompresja: H.265+/H.264+
- Obiektyw: 2.8mm
- Reflektor Smart IR: do 30m z diodą LED światła białego
- Funkcje: WDR (120dB), dzień/noc (ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC, Defog, ROI
- Zasilanie: Dualne 12V DC / PoE (802.3af)
- Czytnik kart MicroSD: do 128GB
- Strumieniowanie: RTMP, 3 strumienie
- Obudowa: IP67, wspiera ONVIF 2.6, podgląd mobilny na Android i iPhone



Opis produktu:



Kamera IP KG-8130DAS-IL oferuje wysoką jakość obrazu 8 MP (3840×2160) przy 20 kl/s, dzięki przetwornikowi Sony STARVIS IMX415. Wyposażona jest w obiektyw 2.8 mm, reflektor IR o zasięgu 30 m oraz diodę LED światła białego. Obsługuje kompresję H.265+/H.264+ i posiada funkcje WDR, 2D/3D DNR oraz Smart IR. Zawiera czytnik kart MicroSD do 128 GB, zasilanie dualne (12V DC / PoE) oraz obudowę o klasie szczelności IP67.

Akcesoria dedykowane:



Specyfikacja produktu

KG-8130DAS-IL (2.8mm)

Przetwornik	1/2.8" PS CMOS Sony STARVIS IMX415
Czułość	0.01lux (kolor), 0 lux (IR wł.)
Szybkość migawki	Auto/Ręczna, 1/3~1/10000s
Obiektyw	2.8 mm, kąt widzenia: 108° (poziom), 59° (pion)
Mocowanie obiektywu	M12
Dzień/noc	Automatyczny filtr IR
WDR	120 dB
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)
Strumień główny	20 kl/s (8MP), 25 kl/s (5MP), 30 kl/s (4MP)
Strumień dodatkowy	25 kl/s (720P), 30 kl/s (720P)
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	Zastłonięcie obrazu
Protokoły	TCP/IP, HTTP, HTTPS, RTSP, RTMP, ONVIF 2.6

Specyfikacja produktu

KG-8130DAS-IL (2.8mm)

Wspierane standardy	Onvif (Profile S), CGI
Zabezpieczenia	Uwierzytelnianie użytkowników, filtrowanie IP
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 do 95%
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