



KAMERA IP KG-4430DAS-IL-G (2.8mm)

Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość 4MPX (2688×1520) przy 25 kl/s.
- Kompresja H.265+/H.264+.
- WDR (120dB), dzień/noc (ICR), 3DNR, AWB, BLC.
- Obiektyw 2.8mm (F1.6).
- Wbudowany mikrofon.
- Reflektor Dual Light (IR + ciepłe światło).
- Czytnik kart MicroSD do 256GB.
- Inteligentna analiza obrazu IVS (detekcja człowieka/pojazdu, przekroczenie linii).
- Strumieniowanie RTMP, 3 strumienie.
- Dualne zasilanie 12V DC / PoE (802.3af), IP67, ONVIF 2.6, podgląd mobilny.



Opis produktu:

Kamera KG-4430DAS-IL-B oferuje rozdzielczość 4 MPX przy 25 kl/s i obsługuje kompresję H.264/H.264+/H.265/H.265+. Wyposażona jest w obiektyw 2.8 mm z szerokim kątem widzenia, a jej funkcje obejmują automatyczny filtr IR, WDR, Smart IR oraz diody LED do oświetlenia. Oferuje inteligentną analizę obrazu, czytnik kart MicroSD do 256 GB, oraz wsparcie dla ONVIF i RTMP. Kamera ma klasę szczelności IP67 i możliwość zasilania zarówno przez DC 12V, jak i PoE.

Akcesoria dedykowane:



KG-101W-G



KG-100W-G

Specyfikacja produktu

KG-4430DAS-IL-G (2.8mm)

Przetwornik	1/2.7" Progressive Scan CMOS Sensor
Czułość	0.006 lux (kolor), 0 lux (IR włączony)
Szybkość migawki	Auto/Ręczna, 1/3~1/10000s
Wolna migawka	Wspierane
Obiektyw	2.8 mm (F1.6), kąt widzenia: 110° (poziom), 60° (pion)
Mocowanie obiektywu	M12
Dzień/noc	Automatyczny filtr IR
Szeroki zakres dynamiki	WDR
Redukcja szumów	2D/3D DNR
Zasięg diody LED	30 m
Zasięg reflektora IR	30 m
Starlight	Tak
Diody LED	2x 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: 25fps (4MP, 3MP, 1080P), 60Hz: 30fps (4MP, 3MP, 1080P)
Liczba klatek (strumień dodatkowy)	50Hz: 25fps (720P, D1, CIF), 60Hz: 30fps (720P, D1, CIF)
Liczba klatek (strumień ekstra)	50Hz: 25fps (CIF), 60Hz: 30fps (CIF)
Ustawienia obrazu	Jasność, Kontrast, Nasycenie, Odcień, Ostrość
BLC	Tak
HLC	Tak
ROI	Tak

Specyfikacja produktu

KG-4430DAS-IL-G (2.8mm)

Defog	Tak
Zdarzenia	Detekcja ruchu, zasłonięcie obrazu
Inteligentna analiza obrazu	Wykrywanie przekroczenia linii, wtargnięcie do obszaru, itp.
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 256GB
Białe światło	Tak
Mikrofon	Tak, wbudowany
Reset	Tak
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. 6W
Obudowa	Metal
Klasa szczelności	IP67
Wymiary	Φ103.5 x 82.4 mm
Waga	450 g