



KAMERA IP KG-5430DAS-ILD (2.8mm)

Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość 5MPx, kompresja H.265+/H.264+
- WDR (120 dB), ROI, 2/3DNR, HLC, BLC
- Obiektyw 2.8 mm, mikrofon, głośnik
- Reflektor Dual Light, diody czerwone/niebieskie
- Detekcja ruchu SMD + P.P., analiza IVS
- Czytnik kart MicroSD do 128 GB
- RTMP (na żywo), tryb korytarzowy
- Zasilanie 12V DC / PoE, przycisk reset
- Obudowa IP67, ONVIF 2.6
- Podgląd mobilny (Android, iPhone)



Opis produktu:

Kamera KG-5430DAS-ILD posiada 5MPx rozdzielczość, obiektyw 2.8 mm z kątem widzenia 110° oraz funkcje WDR, 2/3D DNR i Smart IR z zasięgiem do 30m. Wyposażona jest w mikrofon, głośnik, czytnik kart MicroSD do 256 GB oraz diody IR i światła białego. Obsługuje inteligentną analizę obrazu (SMD+P.P., wykrycie intruza, przekroczenie linii) oraz kompresję H.265+/H.264+. Kamera spełnia standard IP67, wspiera PoE (802.3af), i umożliwia podgląd mobilny.

Akcesoria dedykowane:



Specyfikacja produktu

KG-5430DAS-ILD (2.8mm)

Przetwornik	1/2.7" Progressive scan CMOS Sensor
Czułość	0.006 lux (kolor), 0 lux (IR wł.)
Szybkość migawki	Auto/Ręczna, 1/3~1/10000s
Obiektyw	2.8 mm, F1.6, kąt widzenia 110°
Rotacja obrazu	Tak
WDR	Tak
Redukcja szumów	2/3D DNR
Zasięg reflektora	30M (IR), 20M (światło białe)
Smart IR	Tak
Mikrofon/Głośnik	Tak/Tak
Czytnik kart MicroSD	Tak, do 256 GB
NAS	NAS (NFS, SMB/CIFS)
Diody czerwone/niebieskie	Tak
Sygnal dźwiękowy	Tak
Kompresja wideo	H.264/H.264+/H.265/H.265+
Profil kodeka H.264/H.265	Podstawowy/Główny/Wysoki, Główny
Bitrate wideo/audio	11 Kbps~10 Mbps / 64 Kbps
Maks. rozdzielczość	5MP (2880 x 1620)
Liczba klatek (Gł. strumień)	50Hz: 20/25 kl/s, 60Hz: 20/30 kl/s
Liczba klatek (Strumień dodatkowy)	50Hz: 25 kl/s, 60Hz: 30 kl/s
Ustawienia obrazu	Jasność/Kontrast/Nasycenie/Odcień/Ostrość
BLC/HLC/ROI	Tak
Zdarzenia	Detekcja ruchu, zasłonięcie obrazu
Inteligentna analiza obrazu	SMD+P.P., przekroczenie linii, wykrycie intruza
Protokoły	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, etc.
Wspierane standardy	Onvif (Profile S, G, T), CGI

Specyfikacja produktu

KG-5430DAS-ILD (2.8mm)

Podgląd mobilny	iPhone, iPad, Android
Web	IE, Chrome, Firefox
Interfejs komunikacyjny	1x RJ45 10M/100M Ethernet Port
Warunki pracy	-30°C ~ 60°C, Wilgotność 95%
Napięcie zasilania	DC12V ± 10%
Zasilanie PoE	PoE (802.3af)
Pobór mocy	Max. 9W
Klasa szczelności	IP67
Wymiary	Φ 82 × 180.5 mm
Waga	530g