



## KAMERA IP KG-5430DAS-IL-G (2.8mm)

### Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość 5MPX (2880×1620) przy 25 kl/s
- Kompresja H.265+/H.264+
- WDR (120dB), dzień/noc (ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC
- Obiektyw 2.8 mm (F1.6)
- Wbudowany mikrofon
- Reflektor Dual Light (IR + ciepłe światło)
- Czytnik kart MicroSD do 256GB
- Inteligentna analiza obrazu IVS (detekcja człowieka/pojazdu, SMD+P.P, przekroczenie linii, wykrycie intruza)
- Funkcje Defog, ROI, RTMP (strumieniowanie na żywo)
- Dualne zasilanie 12V DC / PoE (802.3af), obudowa IP67, wsparcie ONVIF 2.6



### Opis produktu:

Kamera KG-5430DAS-IL-G z obiektywem 2.8 mm i rozdzielczością 5MP oferuje wysoką jakość obrazu dzięki przetwornikowi CMOS oraz funkcji WDR i 2/3D DNR. Wyposażona w mikrofon, głośnik, Smart IR oraz reflektor Dual Light, zapewnia doskonałą widoczność zarówno w dzień, jak i w nocy. Posiada wbudowany czytnik kart MicroSD (do 256 GB) i obsługuje NAS oraz protokoły Onvif, co umożliwia łatwą integrację z systemami monitoringu. Dodatkowo, oferuje zaawansowaną analizę obrazu, w tym detekcję ruchu, wykrywanie intruza oraz inteligentne alarmy.

### Akcesoria dedykowane:



KG-101W-G



KG-100W-G

## Specyfikacja produktu

## KG-5430DAS-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
Obiektyw	2.8 mm, F1.6, kąt widzenia 110°
Mocowanie obiektywu	M12
Rotacja obrazu	Tak
WDR	Tak
Redukcja szumów	2/3D DNR
Zasięg reflektora	30 m (IR), 30 m (światło białe)
Smart IR	Tak
Mikrofon	Tak
Głośnik	Tak
Czytnik kart MicroSD	Tak, do 256 GB
NAS	NAS (NFS, SMB/CIFS)
Kompresja wideo	H.264/H.264+/H.265/H.265+
Profil kodeka H.264	podstawowy/główny/wysoki
Profil kodeka H.265	główny
Kompresja audio	G.711A/G.711U
Bitrate wideo	11 Kbps ~ 10 Mbps
Bitrate audio	64 Kbps
Maks. rozdzielczość	5MP (2880 x 1620)
Liczba klatek (strumień główny)	50Hz: 25 kl/s (5MP, 4MP, 1080P), 60Hz: 30 kl/s (5MP, 4MP, 1080P)
Liczba klatek (strumień dodatkowy)	50Hz: 25 kl/s (720P, D1, CIF), 60Hz: 30 kl/s (720P, D1, CIF)
Ustawienia obrazu	Jasność, Kontrast, Nasycenie, Odcień, Ostrość
BLC	Wł./Wył, strefa konfigurowalna
HLC	Tak

## Specyfikacja produktu

## KG-5430DAS-IL-G (2.8mm)

ROI	Tak
Zdarzenia	Detekcja ruchu, zasłonięcie obrazu, przekroczenie linii
Inteligentna analiza obrazu	Detekcja człowieka/pojazdu SMD+P.P., przekroczenie linii, wykrycie intruza, wejście/wyjście z obszaru, wykrycie zmiany sceny
Protokoły	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, UPnP, SMTP, UPnP-TM, P2P
Wspierane standardy	Onvif (Profile S, G, T), CGI
Zabezpieczenia	Uwierzytelnianie użytkowników, filtrowanie adresów IP, maska wideo
Podgląd mobilny	iPhone, iPad, Android
Web	IE, Chrome, Firefox
Interfejs komunikacyjny	1x RJ45 10M/100M Ethernet Port
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	Max. 6W
Klasa szczelności	IP67
Wymiary	Φ 103.5 × 82.4 mm
Waga	450 g