



KAMERA IP KG-5430TAS-IL (2.8mm)

Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość 5MPX (2880×1620) przy 25 kl/s.
- Kompresja H.265+/H.264+.
- WDR (120dB), dzień/noc, 2/3DNR, BLC, HLC.
- Obiektyw 2.8mm (F1.6).
- Wbudowany mikrofon i reflektor Dual Light (IR + ciepłe światło).
- Czytnik kart MicroSD/SDHC/SDXC do 256GB.
- Inteligentna analiza obrazu: przekroczenie linii, SMD+P.P., wykrycie intruza, detekcja ruchu (człowiek/pojazd).
- Funkcja Defog, ROI.
- Dualne zasilanie 12V DC / PoE (802.3af).
- Obudowa IP67, wsparcie ONVIF (Profile S, G, T), CGI, podgląd mobilny na Android i iPhone.



Opis produktu:



Kamera IP KG-5430TAS-IL firmy Kenik zapewnia rozdzielczość 5MP (2880x1620) przy 25 kl/s, co gwarantuje wysoką jakość obrazu. Wyposażona jest w obiektyw 2.8 mm oraz reflektor Dual Light IR+LED z zasięgiem do 30 m, a także inteligentną analizę obrazu z detekcją intruza. Oferuje zasilanie 12V DC lub PoE, a jej obudowa o klasie szczelności IP67 sprawia, że jest odporna na trudne warunki atmosferyczne.

Akcesoria dedykowane:



KG-101W



KG-100



KG-100W

Specyfikacja produktu

KG-5430TAS-IL (2.8mm)

Przetwornik	1/2.7" Progressive Scan CMOS Sensor
Czułość	0.006 lux (kolor), 0 lux (IR włączony)
Szybkość migawki	Auto/Ręczna, 1/3~1/10000 s
Obiektyw	2.8 mm, F1.6, kąt widzenia w poziomie: 110°
Mocowanie obiektywu	M12
Rotacja obrazu	Tak
WDR	Tak
Redukcja szumów	2D/3D DNR
Zasięg reflektora	30M (IR i 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, 25 kl/s 4MP, 25 kl/s 1080P; 60Hz: 30 kl/s 5MP, 30 kl/s 4MP, 30 kl/s 1080P
Liczba klatek (strumień dodatkowy)	50Hz: 25 kl/s 720P, 25 kl/s D1, 25 kl/s CIF; 60Hz: 30 kl/s 720P, 30 kl/s D1, 30 kl/s CIF
Ustawienia obrazu	Jasność, Kontrast, Nasycenie, Odcień, Ostrość
BLC	Wł./Wył, strefa konfigurowalna
HLC	Tak
ROI	Tak

Specyfikacja produktu

KG-5430TAS-IL (2.8mm)

Zdarzenia	Detekcja ruchu, zasłonięcie obrazu, przekroczenie linii
Inteligentna analiza obrazu	Detekcja człowieka/pojazdu, przekroczenie linii, wykrycie intruza, wejście/wyjście z obszaru, zmiana 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, wilgotność 95% lub mniej (bez kondensacji)
Napięcie zasilania	DC12V ± 10%
Zasilanie POE	PoE (802.3af)
Pobór mocy	Max. 6W
Klasa szczelności	IP67
Wymiary	Φ 68 × 176.2 mm
Waga	490 g