



Kamera IP KG-5430TAS-IL-2

Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość 5MPX (2880x1620) przy 25kl/s
- Kompresja H.265+/H.264+
- WDR (120dB), dzień/noc (ICR), 3DNR, AWB, AGC, BLC
- Obiektyw 2.8mm (F1.6)
- Reflektor DualLight (IR+Ciepłe światło)
- Wbudowany mikrofon
- Reflektor Smart IR do 40m
- Czytnik kart MicroSD do 256GB
- Inteligentna analiza obrazu IVS: SMD + P.P. 2.0 (człowiek/pojazd), przekroczenie linii, wykrycie intruza, wejście w obszar, opuszczenie obszaru, detekcja zmiany sceny, detekcja twarzy
- Funkcja Defog,ROI
- RTMP (strumieniowanie na żywo)
- 3 strumienie
- Przycisk reset
- Tryb korytarzowy
- Dualne zasilanie 12V DC / PoE (802.3af)
- Obudowa o klasie szczelności IP67
- Wspiera standard ONVIF 2.6
- Podgląd mobilny na smartfonie (Android, iPhone)



Opis produktu:

Kamera IP Kenik idealnie sprawdzi się w systemach monitoringu wymagających najwyższej jakości obrazu. Zastosowany w niej przetwornik 5MPX oraz zaawansowana kompresja H.265+ zapewnia rozpoznanie wielu szczegółów zarówno w dzień jak i w nocy. Co więcej użytkownik może skorzystać z inteligentnej analizy obrazu dla zwiększenia bezpieczeństwa chronionego obiektu.

Akcesoria dedykowane:



KG-101W



KG-100



KG-100W

Specyfikacja produktu

KG-5430TAS-IL-2

Model	KG-5430TAS-IL-2
Przetwornik	1/2.7" PS CMOS
Czułość	0.006lux (kolor)
Szybkość migawki	Auto/Ręczna, 1/3~1/10000s
Obiektyw	2.8 mm, kąt widzenia w poziomie: 111°, w pionie: 60°
Zasięg reflektora IR	40m
Zakres dynamiki WDR	120dB
Redukcja szumów	2D/3D DNR
Smart Light	Tak
Kompresja wideo	H.264/H.264+/H.265/H.265+
Profil kodowania H.264	podstawowy/główny/wysoki
Profil kodowania H.265	główny
Bitrate wideo	11Kbps~10Mbps
Kompresja audio	G.711A, G.711U
Bitrate audio	64Kbps
Rozdzielczość	5MPX (2880 × 1620)

Specyfikacja produktu

KG-5430TAS-IL-2

Model	KG-5430TAS-IL-2
Parametry strumienia głównego	50Hz: 25 kl/s 5MP(2880 × 1620) 25 kl/s 4MP(2560 × 1440) 25 kl/s 1080P(1920 × 1080) 60Hz: 30 kl/s 5MP(2880 × 1620) 30 kl/s 4MP(2560 × 1440) 30 kl/s 1080P(1920 × 1080)
Parametry strumienia dodatkowego	50Hz: 25 kl/s 720P(1280 × 720) 25kl/s D1(704 × 576),25kl/s CIF(352 × 288) 60Hz: 30kl/s 720P(1280 × 720) 30kl/s D1(704 × 480),30kl/s CIF(352 × 240)
Parametry strumienia mobilnego	50Hz: 25kl/s CIF(352×288) 60Hz: 30kl/s CIF(352×240)
Ustawienia obrazu	Jasność/Kontrast/Nasycenie/Odcień/Ostrość
BLC	TAK
HLC	TAK
ROI	TAK
Tryb korytarzowy	TAK
Typy pamięci masowej	NAS (NFS, SMB/CIFS), ANR

Specyfikacja produktu

KG-5430TAS-IL-2

Model	KG-5430TAS-IL-2
Zdarzenia	Detekcja ruchu (SMD), Zastąpienie obrazu
Inteligentna analiza obrazu	przekroczenie linii, wykrycie intruza, wejście w obszar, opuszczenie obszaru, detekcja zmiany sceny, detekcja twarzy
Protokoły sieciowe	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, UPnP, SMTP, UPnP-TM, P2P
Wspierane standardy	Onvif (Profile S, Profile G, T)
Zabezpieczenia	Uwierzytelnianie użytkowników, filtrowanie adresów IP, maska wideo
Interfejs sieciowy	1x RJ45 10M/100M Ethernet Port
Czytnik kart MicroSD	256GB
Mikrofon	TAK (wbudowany)
Przycisk reset	TAK

Specyfikacja produktu

KG-5430TAS-IL-2

Model	KG-5430TAS-IL-2
Warunki pracy	-40°C ~ 60°C (-40°F ~ 140°F) Wilgotność 95% lub mniej (bez kondensacji)
Napięcie zasilania	DC12V ± 10%
Zasilanie PoE	PoE (802.3af)
Pobór mocy	Maks. 6.5W
Klasa szczelności	IP67
Wymiary	68x172.3mm
Waga	500g