



## KAMERA IP KG-8360DZAS-IL

### Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość 8MPX (3840×2160) przy 25 kl/s
- Kompresja H.265+/H.264+
- WDR (120dB), dzień/noc (ICR), 3DNR
- Obiektyw motozoom 2.7-13.5mm
- Reflektor Smart IR do 60m, LED Smart Light
- Czytnik kart MicroSD do 256GB
- Inteligentna analiza IVS: SMD + P.P. 2.0, wykrycie intruza, detekcja twarzy
- Funkcja Defog, ROI, 3 strumienie
- Dualne zasilanie 12V DC / PoE (802.3af)
- Klasa szczelności IP67, wspiera ONVIF 2.6, podgląd mobilny na Android i iPhone



### Opis produktu:



Kamera KG-8360DZAS-IL oferuje rozdzielczość 8 MP (3840 × 2160) z obiektywem motozoom 2.7-13.5 mm oraz funkcje inteligentnej analizy obrazu, w tym wykrywanie intruzów i przekroczenie linii. Wyposażona jest w funkcje WDR, 2D/3D DNR, automatyczny filtr IR oraz zasięg reflektora IR do 60 m. Posiada wbudowany mikrofon, czytnik kart MicroSD do 256 GB oraz zasilanie przez PoE lub DC 12V. Kamera obsługuje standardy ONVIF i zapewnia podgląd mobilny oraz webowy.

### Akcesoria dedykowane:



KG-101W



KG-102W

## Specyfikacja produktu

## KG-8360DZAS-IL

Przetwornik	1/2.8" Progressive scan CMOS
Czułość	0.006 lux (kolor), 0 lux (IR)
Szybkość migawki	Auto/Ręczna, 1/3~1/10000s
Obiektyw	2.7-13.5 mm, F1.6, 108°-34°
Mocowanie obiektywu	φ14
Dzień/noc	Automatyczny filtr IR
WDR	120 dB
Redukcja szumów	2D/3D DNR
Zasięg reflektora IR	60m
Smart IR	Tak
Mikrofon	Tak
Czytnik kart MicroSD	Tak, do 256 GB
NAS	NFS, SMB/CIFS, ANR
Wejście/wyjście audio	1/1 (gniazdo Jack 3.5mm)
Wejście/wyjście alarmowe	1/1
Rotacja obrazu	Tak
Starlight	Tak
DORI	93 m (D), 36.3 m (O), 18.2 m (R)
Przycisk reset	Tak
Kompresja wideo	H.264/H.264+/H.265/H.265+/MJPEG
Bitrate wideo	11 Kbps~16 Mbps
Kompresja audio	G.711A/G.711U
Bitrate audio	64 Kbps
Maks. rozdzielczość	8 MP (3840 × 2160)
Liczba klatek (strumień główny)	50Hz: 25fps (8MP), 30fps (4MP)
Strumień dodatkowy	50Hz: 25fps (720P, D1, CIF)
Trzeci strumień	50Hz: 25fps CIF
Ustawienia obrazu	Jasność/Kontrast/Nasylenie/Odcień/Ostrość
BLC	TAK
HLC	TAK

## Specyfikacja produktu

## KG-8360DZAS-IL

ROI	TAK
Sieć	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DDNS, P2P
Wspierane standardy	Onvif (Profile S, G, T), SDK
Podgląd mobilny	iOS, Android
Web	IE, Chrome, Firefox
Zabezpieczenia	Hasło, HTTPS, filtr IP
Interfejs komunikacyjny	1x RJ45 10M/100M Ethernet Port
Warunki pracy	-40°C ~ 60°C, Wilgotność 95%
Napięcie zasilania	DC12V ± 25%
Zasilanie POE	PoE (802.3af)
Pobór mocy	Max. 11W
Klasa szczelności	IP67
Materiał	Metal
Wymiary	Φ144.5 x 113.5 mm
Waga	1100 g