



KAMERA IP KG-230TPA-L

Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość 2MPX (1920x1080) przy 25 kl/s
- Kompresja H.265+/H.264+
- Funkcje DWDR, 3DNR, AWB, AGC, BLC
- Obiektyw 2.8 mm
- Reflektor SMART IR do 30 m
- Inteligentna analiza obrazu IVS (detekcja człowieka)
- Funkcje Defog i ROI
- Dioda flash LED i wbudowany mikrofon
- Zasilanie 12V DC / PoE (802.3af)
- Obudowa IP67, wsparcie ONVIF 2.6, podgląd mobilny na Android i iPhone



Opis produktu:



Kamera KG-2130TAS-IL oferuje rozdzielczość 2 MPX (1920x1080) z szybkością 25 kl/s oraz przetwornik Sony STARVIS IMX307. Wyposażona jest w obiektyw 2.8 mm, reflektor Smart IR o zasięgu 30 m, oraz diodę LED. Obsługuje kompresję H.265+/H.264+ i oferuje inteligentną analizę obrazu IVS z funkcjami Detekcji człowieka. Posiada zasilanie 12V DC lub PoE (802.3af), obudowę IP67, oraz wsparcie dla protokołu ONVIF 2.6, umożliwiając podgląd mobilny na smartfonie.

Akcesoria dedykowane:



KG-101W



KG-100



KG-100W

Specyfikacja produktu

KG-230TPA-L

Przetwornik	1/2.9" Progressive scan CMOS
Czułość	0.01 lux (kolor), 0 lux (IR wł.)
Szybkość migawki	Auto/Ręczna, 1/3~1/10000s
Wolna migawka	Wspierana
Obiektyw	2.8 mm@F2.0: kąt widzenia w poziomie: 104°
Mocowanie obiektywu	M12
Dzień/noc	Automatyczny filtr IR
Szeroki zakres dynamiki	DWDR
Redukcja szumów	2D/3D DNR
Zasięg reflektora IR	30 m
Smart IR	Tak
Dioda flash LED	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Kompresja wideo	H.264/H.264+/H.265/H.265+
Profil kodeka H.264	Podstawowy/główny/wysoki
Profil kodeka H.265	Główny
Bitrate wideo	11 Kbps~6 Mbps
Maks. rozdzielczość	1920 × 1080
Strumień główny	50Hz: 25kl/s 1080P, 30Hz: 30kl/s 1080P
Strumień dodatkowy	50Hz: 25kl/s D1, CIF; 60Hz: 30kl/s D1, CIF
Strumień mobilny	Brak
Ustawienia obrazu	Jasność/Kontrast/Nasycenie/Odcień/Ostrość
BLC	Wł./Wył, strefa konfigurowalna
HLC	Tak
ROI	Tak
Defog	Tak
Zdarzenia	Detekcja ruchu, zasłonięcie obrazu
Inteligentna analiza obrazu	Detekcja człowieka

Specyfikacja produktu

KG-230TPA-L

Protokoły	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, UPnP, SMTP, UPnP-TM, P2P, Bonjour, IPV6
Wspierane standardy	Onvif 2.6, Profile S, CGI
Zabezpieczenia	Uwierzytelnianie użytkowników, filtrowanie adresów IP, maska wideo
Podgląd mobilny	iPhone, iPad, Android
Interfejs komunikacyjny	1x RJ45 10M/100M Ethernet Port
Warunki pracy	-30°C ~ 60°C, wilgotność 95% lub mniej
Napięcie zasilania	DC12V ± 10%
Zasilanie POE	PoE (802.3af)
Pobór mocy	Max. 6.5W
Klasa szczelności	IP67
Wymiary	67.5 x 57.5 x 152 mm
Waga	365 g