



## KAMERA IP KG-230TP-L

### Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość 2MPX (1920×1080) przy 25 kl/s
- Kompresja H.265+/H.264+
- DWDR, 3DNR, AWB, AGC, BLC
- Obiektyw 2.8mm
- Reflektor SMART IR do 30m
- Inteligentna analiza obrazu IVS (detekcja człowieka)
- Funkcje Defog, ROI
- Dioda flash LED
- Zasilanie 12V DC / PoE (802.3af)
- Obudowa IP67, wsparcie ONVIF 2.6, podgląd mobilny (Android, iPhone)



### Opis produktu:

Kamera o rozdzielczości 1920 × 1080 zapewnia wysoką jakość obrazu dzięki przetwornikowi 1/2.9" CMOS i obiektywowi 2.8 mm z szerokim kątem widzenia 104°. Wyposażona w automatyczny filtr IR, DWDR, 2D/3D DNR i Smart IR, oferuje doskonałą widoczność zarówno w dzień, jak i w nocy. Obsługuje kompresję H.264/H.265+, detekcję ruchu, oraz inteligentną analizę obrazu z detekcją człowieka, a także zapewnia zasilanie przez PoE oraz klasy szczelności IP67 dla niezawodności w różnych warunkach.

### Akcesoria dedykowane:



KG-101W



KG-100



KG-100W

## Specyfikacja produktu

## KG-230TP-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	30M
Smart IR	Tak
Dioda flash LED	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~6Mbps
Maks. rozdzielczość	1920 × 1080
Strumień główny	50Hz: 25 kl/s (1080P, 960P, 720P) 60Hz: 30 kl/s (1080P, 960P, 720P)
Strumień dodatkowy	50Hz: 25 kl/s (D1, CIF) 60Hz: 30 kl/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

## Specyfikacja produktu

## KG-230TP-L

Inteligentna analiza obrazu	Detekcja człowieka
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 (22°F ~ 140°F), Wilgotność 95% lub mniej (bez kondensacji)
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