



KAMERA IP KG-430DPA-E

Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość 4MPX (2560x1440) przy 20 kl/s
- Kompresja H.264/H.264+/H.265/H.265+
- BLC, HLC, ROI, DEFOG, Detekcja ruchu
- Automatyczny filtr IR, DWDR, 2D/3D DNR
- Obiektyw 2.8 mm
- Reflektor SMART IR do 30 m
- 2 strumienie wideo
- Wbudowany mikrofon
- Zasilanie 12V DC, PoE (802.3af)
- Obudowa IP67, wsparcie ONVIF 2.6, Profile S, CGI, podgląd mobilny na Androidzie i iPhone



Opis produktu:



Kamera KG-430DP-E oferuje rozdzielczość 4MP (2560x1440) przy 20 kl/s i jest wyposażona w obiektyw 2.8 mm z automatycznym filtrem IR oraz reflektorem SMART IR o zasięgu do 30 m. Obsługuje kompresję H.264/H.264+/H.265/H.265+, a także funkcje takie jak DWDR, 2D/3D DNR, BLC, HLC, ROI i DEFOG. Posiada wbudowany mikrofon, zasilanie przez PoE lub 12V DC, oraz obudowę IP67, co zapewnia odporność na trudne warunki atmosferyczne. Wspiera standard ONVIF 2.6, Profile S, CGI oraz podgląd mobilny na smartfonach.

Akcesoria dedykowane:



KG-100



KG-100W



KG-103B

Specyfikacja produktu

KG-430DPA-E

Przetwornik	1/3" Progressive scan CMOS
Czułość	0.01 lux (kolor), 0 lux (IR wł.)
Szybkość migawki	Auto/Ręczna, 1/3~1/10000s
Obiektyw	2.8 mm
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
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~8 Mbps
Maks. rozdzielczość	4MP (2560x1440)
Strumień główny	50Hz: 20 kl/s (4MP), 25 kl/s (1080P), 25 kl/s (720P); 60Hz: 20 kl/s (4MP), 30 kl/s (1080P), 30 kl/s (720P)
Strumień dodatkowy	50Hz: 25 kl/s (D1), 25 kl/s (CIF); 60Hz: 30 kl/s (D1), 30 kl/s (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	Brak

Specyfikacja produktu

KG-430DPA-E

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
Mikrofon	Tak
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	Ø102 × 89.5 mm
Materiał	Metal
Waga	445 g