

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kamera-kopulkowa-ip-kenik-kg-2130d-1080p-36mm-ir30-12vdc-poe-p-4802.html>



KAMERA KOPUŁKOWA IP KENIK KG-2130D 1080p 3.6mm IR30 12VDC POE

Cena brutto **499,99 zł**

Cena netto **406,50 zł**

Dostępność **Produkt archiwalny**

Numer katalogowy **10494**

Producent **KENIK**

Opis produktu

Kamera kopułkowa KENIK

posiada przetwornik obrazu pozwalający na zapis w rozdzielczości

1080p

oraz obiektyw stałogniskowy

3.6 mm

, dzięki któremu uzyskasz lepsze rozpoznanie obserwowanego terenu.

Atut stanowi również wbudowany reflektor podczerwieni IR

z zasięgiem do 30 m.

Kamera jest kompatybilna ze standardem

ONVIF

, więc współpracuje z urządzeniami IP większości znanych producentów. Można również pobrać

aplikację mobilną uCloud Cam na system iOS i Android

, która

umożliwia podgląd z dowolnego miejsca na Ziemi. Możemy też dostać alert na maila, gdy zaistnieje niepokojące zdarzenie

(funkcja:

detekcja ruchu

).

Posiada wodoodporną obudowę zewnętrzną, która chroni sprzęt przed zniszczeniem w niesprzyjających warunkach atmosferycznych. Pozwala

na montaż na suficie

, Przeznaczona jest

do różnorodnych zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Sprawdź się znakomicie do

obserwacji dużych przestrzeni otwartych

(np.

parkingów, placów, hali produkcyjnych), ale też

szczegółów

(np. tablic rejestracyjnych, twarzy).

Cechy produktu:

- praca w chmurze
- przetwornik obrazu: Sony Exmor IMX323 + HI3516C
- zapis wideo: 25kbit/s @1080p
- obiektyw stałogniskowy 3.6 mm
- 3 strumienie
- wbudowany reflektor podczerwieni IR - zasięg do 30 m
- funkcje: AWB, ICR, detekcja ruchu, strefy prywatności, Defog, ROI
- kompatybilność z ONVIF 2.4

- stopień ochrony: IP66

- zasilanie: 12VDC

Przeznaczenie:

Posiada wodoodporną obudowę zewnętrzną, która chroni sprzęt przed zniszczeniem w niesprzyjających warunkach atmosferycznych.

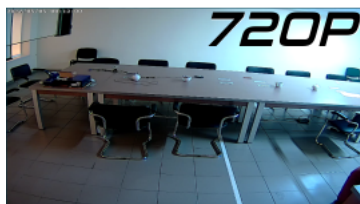
Pozwala na montaż na suficie. Przeznaczona jest do różnorodnych zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Sprawdź się znakomicie do obserwacji dużych przestrzeni otwartych (

hali produkcyjnych

), ale też szczegółów (np. tablic rejestracyjnych, twarzy).

np. parkingów, placów,

Jakość obrazu:



Praca w chmurze

ONVIF



Specyfikacja techniczna:

- przetwornik: 1/2.9" PS CMOS SONY Exmor IMX323 + HI3516C
- czułość: 0.01Lux/F2.0 (kolor), 0Lux/F2.0(IR wt.)

- szybkość migawki: Auto/Ręczna, 1/3 – 1/10000s

- wolna migawka: Wspierane

- obiektyw stałogniskowy: 3.6 mm
- kąt widzenia: 92°
- mocowanie obiektywu: M12

- zasięg reflektora IR: 30m

- kompresja wideo: H.265/H.264
- profil kodeka H.264: Główny

- bitrate wideo: 32 Kbps – 8 Mbps

- max. rozdzielczość: 1920x1080

- liczba kanałów:
- strumień główny - 2MP(1-30k/s),
- strumień dodatkowy - D1/CIF(1 – 30k/s),
- strumień mobilny - CIF(1 – 30k/s)

- zdarzenia: detekcja ruchu, zasłonięcie obrazu
- inteligentna analiza obrazu: Wykrycie intruza w obszarze, przekroczenie linii

- protokoły: TCP/IP, ICMP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, UPnP-TM, P2P

- wspierane standardy: Onvif 2.4, Profile S, CGI

- zabezpieczenia: Uwierzytelnianie użytkowników, filtrowanie adresów IP, maska wideo

- podgląd mobilny: iPhone, iPad, Android

- interfejs komunikacyjny: 1x RJ45 10M/100M Ethernet Port

- stopień ochrony: IP66
- temperatura pracy: -30°C – 60°C
- wilgotność: 95% lub mniej (bez kondensacji)

- napięcie zasilania: 12V DC (± 10%), PoE (802.3af)

- pobór mocy: max. 5.5W

- wymiary: Ø 114 x 83 mm

- waga: 350g

W zestawie:

- kamera KENIK KG-2130D - 1 szt.

- paragon lub faktura VAT

