

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kamera-kopulkowa-ip-hikvision-ds-2cd1121-i-2mpx-28mm-ir30-12vdc-poe-p-3453.html>



KAMERA KOPUŁKOWA IP HIKVISION DS-2CD1121-I 2Mpx 2.8mm IR30 12VDC PoE

Cena brutto	501,85 zł
Cena netto	408,01 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	9241
Producent	HIKVISION

Opis produktu

Kamera kopułkowa HIKVISION IP posiada przetwornik obrazu o rozdzielczości **2 MPX** oraz obiektyw stałogniskowy **2.8 mm**. Atutem jest też wbudowany promiennik podczerwieni **z zasięgiem do 30 metrów**, który zapewnia dobrą widoczność także w nocy.

Przeznaczona jest **do różnorodnych zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych**. Posiada **wodoodporną i wandaloodporną obudowę**, która chroni ją przed złymi warunkami atmosferycznymi.

Cechy produktu:

- rozdzielczość 2 MPX
- kompresja wideo: H.264+/H.264/MJPEG
- rozdzielczość: 1920x1080
- obiektyw stałogniskowy 2.8 mm
- promiennik IR - zasięg do 30 m
- darmowa usługa Hik-Connect (umożliwia uzyskanie pełnego zdalnego dostępu do kamery/rejestratora w przypadku zmiennego adresu IP lub za pomocą adresu domenowego przez przeglądarkę www wymagane konto Hik-Connect)
- funkcje: ROI, detekcja ruchu, 3D-DNR, DWDR, BLC, ICR
- ONVIF, PSIA, CGI
- obsługa IE, iPhone, Android
- obsługa EMAIL, FTP, SMTP, NTP, RTSP
- oprogramowanie rejestrujące iVMS-4200
- stopień ochrony: IP67, IK10

Przeznaczenie:

Przeznaczona jest do różnorodnych zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Posiada wodoodporną i wandaloodporną obudowę, która chroni ją przed złymi warunkami atmosferycznymi.

Wybrane funkcje:

1) ROI (obszar zainteresowania)

Dzięki tej funkcji poprawimy jakość wybranych fragmentów obrazu kosztem słabszej jakości pozostałych elementów. Wpływa to na korzystniejsze wykorzystanie mocy obliczeniowej procesora sygnałowego i zmniejszenie wymagań dot. pasma sieciowego.

2) BLC (Back Light Compensation - kompensacja światła wstecznego)

Funkcja przydatna w sytuacji, gdy sprzęt ukierunkowany jest na silne światło i pierwszy plan jest zbyt ciemny, przez co też niewyraźny. BLC rozświetla ciemne miejsca, wraz z tłem, dzięki czemu jakość obrazu jest zdecydowanie lepsza.

3) DNR (Digital Noise Reduction - cyfrowa redukcja szumów)

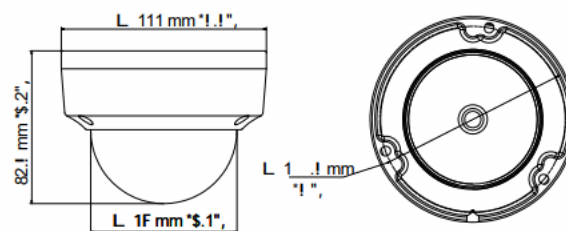
Dzięki niej łatwo zredukujemy szумы na obrazie, ale zminimalizujemy niedociągnięcia powstałe w wyniku całkowitego lub niedostatecznego braku światła.

4) WDR (Wide Dynamic Range)

ONVIF (współpraca z większością kamer IP)



Specyfikacja techniczna:



- przetwornik obrazu: 1/3" 2Mpx CMOS
- rozdzielczość: 1920 x 1080 px
- kompresja wideo: H.264 / MJPEG / H.264+
- ilość strumieni wideo: 2
- ilość klatek: 25 kl./s dla 1080p
- obiektyw stałogniskowy 2.8 mm /F2.0
- czułość: 0.01 lux
- promiennik podczerwieni IR: zasięg do 30 m (w terenie otwartym)
- złącza kamery: RJ45, 12V
- stopień ochrony: IP67, IK10
- temperatura pracy: -30°C ...+60°C
- zasilanie: 12 VDC / PoE
- pobór mocy: 5W
- wymiary: 111 x 82 mm
- waga: 0,5 kg

W zestawie:

- kamera HIKVISION DS-2CD1121-I - 1 szt
- akcesoria montażowe
- instrukcja obsługi.