

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kamera-kopulkowa-ip-hikvision-ds-2cd2143g0-i-4mpx-28mm-ir30-12vdcpoep-6275.html>



KAMERA KOPUŁKOWA IP HIKVISION DS-2CD2143G0-I 4Mpx 2.8mm IR30 12VDC/PoE

Cena brutto	1 043,99 zł
Cena netto	848,77 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	11477
Producent	HIKVISION
Widzenie w nocy	21-30 m
Rozdzielczość	4 Mpx (2K)
Obiektyw	stałogniskowy 2.8 mm

Opis produktu

Kamera kopułkowa HIKVISION IP posiada przetwornik obrazu o rozdzielczości **4 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. Kamera posiada także wejście na kartę **MicroSD / MicroSDHC / MicroSDXC (do 128 Gb)**. Przeznaczona jest **do różnorodnych zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych - montaż sufitowy**. Posiada **wodoodporną i wandaloodporną obudowę**, która chroni ją przed złymi warunkami atmosferycznymi i aktami wandalizmu.

Cechy produktu:

- przetwornik: 1/3" PS 4 MPX CMOS
- rozdzielczość: 2560 x 1440 px
- kompresja wideo: H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
- obiektyw stałogniskowy 2.8 mm
- obsługa 3 strumieni
- promiennik IR w technologii EXIR - zasięg do 30 m
- funkcje: ROI, detekcja ruchu, ICR, inteligentna analiza obrazu (wykrywanie twarzy, przekroczenie linii, wtargnięcie), ANR, 3D-DNR, WDR 120dB, BLC
- dostęp przez Hik-Connect
- ONVIF
- obsługiwane karty: MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC (do 128 Gb)
- stopień ochrony: IP67, IK10
- zasilanie: 12VDC, PoE

Przeznaczenie:

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

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.

ANR (Automatic Network Replenishment)

Pozwala praktycznie wyeliminować problemy związane z awariami sieci i nie zapisuje dużej ilości danych na kartach MicroSD. Nagrania zapisywane są na karcie tylko w przypadku problemów z łącznością z rejestratorem. Po ustaniu awarii nagrania są automatycznie synchronizowane.

Hik-Connect

To usługa sieciowa dedykowana do urządzeń Hikvision. Jest oparta na przetwarzaniu danych w chmurze i umożliwia:

- zdalny dostęp przez chmurę - dostęp do urządzenia w sytuacji, gdy nie posiadamy zewnętrznego adresu IP (wymagana jest tylko podstawowa konfiguracja sieci). Połączenie następuje przez sieć P2P za pośrednictwem chmury poprzez aplikację klienta na PC i smartfony;
- usługę serwera DDNS (przypisywanie stałej nazwy domenowej do dynamicznie zmieniających się adresów IP) - przydatną w sytuacji, gdy dostawca Internetu nie zapewnia użytkownikom stałego adresu IP. Warunkiem skorzystania z DDNS jest posiadanie publicznego adresu IP oraz zapewnienie dostępu z sieci zewnętrznej do odpowiednich portów rejestratora (serwera i http, domyślnie 8000 i 80). Możliwe jest też uzyskanie połączenia za pośrednictwem przeglądarki internetowej lub aplikacji klienta na PC oraz smartfony.

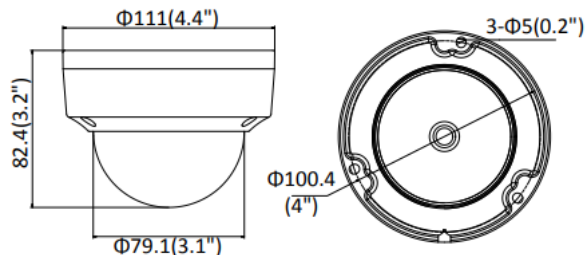
ONVIF (współpraca z większością kamer IP)



Złącze:



Specyfikacja techniczna:



- standard: IP
- przetwornik: 1/3" Progressive Scan 4MPX CMOS
- rozdzielczość: 2560 x 1440 px
- czułość: 0.018 lux @F1.6, AGC ON; 0 lx w trybie z IR
- regulacja: 3 płaszczyzny
- odświeżanie: 25 kl/s @2560 x 1440 i niższe
- obiektyw stałogniskowy 2.8 mm
- kąt widzenia: 98°
- kompresja: H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
- strumień wideo: 3
- bitrate: 32 kb/s - 16 Mb/s
- oświetlacz IR: zasięg do 30 metrów

-
- funkcje obrazu: 3D-DNR, WDR (120 dB), BLC
 - zwolniona migawka: tak
 - mechaniczny filtr podczerwieni: tak
 - wzmacnienie: automatyczne / stałe
 - zdarzenia alarmowe: detekcja ruchu, analiza dynamiczna, sabotaż
 - inteligentna analiza: wykrywanie twarzy, przekroczenia linii, wtargnięcia
 - tryb korytarzowy: tak
 - obszar ROI: tak, 1
 - funkcja ANR
 - nagrywanie: NAS (NFS/SMB/CIFS), FTP (zrzuty obrazu)
 - interfejs sieciowy: RJ-45 10/100 Base-T
 - protokoły: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour
 - standardy: ONVIF (profil S, G), PSIA, CGI, ISAPI
 - materiał: metal
 - stopień ochrony: IP67, IK10
 - temperatura pracy: -30°C...+60°C
 - zasilanie: 12V DC (± 25%), PoE (802.3af)
 - pobór mocy: 6W, PoE - 7.5W
 - wymiary: $\Phi 111 \times 82$ mm
 - waga: 0.75 kg

W zestawie:

- kamera HIKVISION DS-2CD2143G0-I - 1 szt;
- akcesoria montażowe;
- instrukcja obsługi.