

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/kamera-tubowa-ip-hikvision-ds-2cd1043g0-i-c-4mpx-28mm-ir30-12vdc-poe-p-7028.html>



KAMERA TUBOWA IP HIKVISION DS-2CD1043G0-I (C) 4Mpx 2.8mm IR30 12VDC PoE

Cena brutto	797,05 zł
Cena netto	648,01 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	12195
Producent	HIKVISION
Widzenie w nocy	21-30 m
Rozdzielczość	4 Mpx (2K)
Obiektyw	stałogniskowy 2.8 mm

Opis produktu

Kamera tubowa IP HIKVISION DS-2CD1043G0-I (C) posiada przetwornik obrazu o rozdzielczości do aż **4 MPX** oraz obiektyw stałogniskowy **2.8 mm**, który pozwala na uzyskanie szerokiego kąta widzenia. Atutem jest też wbudowany promiennik podczerwieni **z zasięgiem do 30 metrów**, który zapewnia doskonałą jakość obrazu także w nocy. Przeznaczona jest **do różnorodnych zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych**. Posiada **wodoodporną obudowę**, która chroni ją przed złymi warunkami atmosferycznymi.

Cechy produktu:

- rozdzielczość: 4Mpx
- kompresja wideo: H.264/H.264+/H.265/H.265+MJPEG
- obiektyw stałogniskowy 2.8 mm
- promiennik IR - zasięg do 30 m
- funkcje: ROI, detekcja ruchu, 3D-DNR, DWDR, BLC, Konfigurowalne strefy prywatności, Mirror, Anti-Flicker
- ONVIF
- dostęp przez chmurę P2P (aplikacja iVMS-4200 dla systemu Android i iOS)
- stopień ochrony: IP67

Przeznaczenie:

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

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.

ONVIF (współpraca z większością kamer IP)



Specyfikacja techniczna:

- przetwornik obrazu: 1/3" 4Mpx CMOS
- rozdzielczość: 2560 x 1440 (3.7 Mpx), 2304 x 1296 (3 Mpx), 1920 x 1080 (1080p), 1280 x 720 (720p)
- kompresja wideo: H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+ / MJPEG
- ilość strumieni wideo: 2
- ilość klatek: 20
- obiektyw stałogniskowy 2.8mm
- kąt widzenia: 100 st.
- stosunek sygnał/szum (S/N): >50 dB (AGC wył.)
- czułość: 0.01lx
- przepływność (bitrate): 256 ... 8192 kbit/s
- prędkość transmisji strumienia głównego: 20 kl/s @ 3.7 Mpx, 25 kl/s @ 3 Mpx
- promiennik podczerwieni - zasięg do 30m
- interfejs sieciowy: 10/100 Base-T (RJ-45)
- protokoły sieciowe: TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, IEEE 802.1x, QoS, IPv6, Bonjour
- dostęp z telefonu komórkowego: iVMS-4500 lub Hik-Connect (Android / iOS)
- kompatybilność: ONVIF
- obudowa: plastikowa / metalowa
- oprogramowanie klienckie: iVMS-4200
- stopień ochrony: IP67
- temperatura pracy: -30°C ... +50°C
- zasilanie: 12VDC / 420 mA; PoE (802.3af)
- pobór mocy: ≤ 5W (12V DC), ≤ 7W (PoE)
- wymiar: 69.1 x 66 x 172.7 mm
- waga: 0,28 kg

W zestawie:

- kamera HIKVISION DS-2CD1043G0-I (C) - 1 szt.