



# HIKVISION DS-2CD6365G0E-S/RC

Kamera hemisferyczna IP, 6MP, 1,29 mm, DWDR, 12V DC, PoE, audio, 2 x mikrofon

Kamera hemisferyczna IP o rozdzielczości 6MP wyposażona o obiektyw 1,29 mm. Kamera posiada zaawansowany system inteligentnej analizy obrazu wspierający alarmowanie oraz tor audio z wbudowanymi 2 mikrofonami. Dostępne są następujące tryby pracy:

- Dekodowanie programowe: Fisheye, panorama 180, panorama 360, panorama 360 + PTZ, panorama 360 + 3PTZ, panorama 360 + 6PTZ, panorama 360 + 8PTZ, 2PTZ, 4PTZ, Fisheye + 3PTZ, fisheye + 8 PTZ, półkula, cylinder
- Dekodowanie sprzętowe: Fisheye, panorama 180, panorama 360, 4PTZ, 4PTZ fusion, fisheye + 3PTZ



## Parametry podstawowe

Przetwornik obrazu	1/1,8"
Czułość kamery color	0,01 Lux @(F1,2 AGC wł.)
Czułość kamery B/W	0,0002 Lux @(F1,2, AGC wł.)
Elektroniczna migawka	1..1/100 000 s
Wolna migawka	Tak

## Wideo

Maksymalna rozdzielczość obrazu	3072 x 2048
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	25 kl./s
WDR - Szeroki zakres dynamiki	DWDR
Kompensacja światła tylnego	BLC, HLC
Redukcja szumów	3D
Efekty na obrazie	LOGO użytkownika 128 x 128 pikseli
Kompresja wizji	H.265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG
Strumień główny	25 kl./s (3072 x 2048, 2048 x 2048, 1280 x 1280)
Strumień pomocniczy	25 kl./s (720 x 720, 720 x 480)

## Audio

Tor audio	1 wejście liniowe, 1 wyjście liniowe
Wbudowany mikrofon/głośnik	Tak/Nie
Kompresja audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM
Częstotliwość próbkowania	8 kHz/16 kHz

## Optyka

Ogniskowa obiektywu	1,27 mm
Apertura	F2,6
Montaż obiektywu	M12
Kąt obserwacji	360°

## Sieć

Interfejs sieciowy	10/100/1000 Mbps
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour
Przepływność wideo	32 Kbps..16 Mbps
Przepływność audio	64Kbps(G.711)/16Kbps(G.722.1)/16Kbps(G.726)/32-160Kbps(MP2L2)

## Funkcje

Inne	Defog, ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), ISAPI
------	--

## Przechowywanie danych

Rejestracja na kartę pamięci	uSD/SDHC/SDXC do 256GB
Rejestracja zdalna	NAS (NFS, SMB / CIFS), ANR

## Detekcja, obsługa alarmów

Detekcja ruchu	Tak
Detekcja sabotażu obrazu	Tak
Wbudowana analiza	Przekroczenie linii, detekcja intruza, pojawienie/zniknięcie przedmiotu, wejście/wyjście z regionu, detekcja audio

## Porty, Interfejsy

Wejścia alarmowe	1
Wyjścia alarmowe	1

## Parametry elektryczne

Zasilanie PoE	802.3af klasa 3
Zasilanie DC	12 V DC
Pobór mocy	PoE: 12W, DC: 6W

## Warunki pracy

Temperatura pracy	-10..40 °C
-------------------	------------

## Konstrukcja

Materiał	Metal, Plastik
Waga	480g
Wymiary	Ø165 x 69 mm
Typ obudowy	Kopułkowa - Hemisferyczna

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

www.adiglobal.com/pl

### Siedziba spółki:

Santocka 39  
71-083 Szczecin  
tel. +48 91 485 40 60  
fax +48 91 485 40 80  
e-mail: sales.pl@adiglobal.com

**Oddział Warszawa:** tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com

**Oddział Gdańsk:** tel. +48 58 785-62-94, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com

**Oddział Kraków:** tel. +48 12 290-10-81..82, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com

**Oddział Wrocław:** tel. +48 71 757-15-97, e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com

**Oddział Poznań:** tel. 607 445 171, 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com

**Oddział Katowice:** tel. +48 32 784 78 57, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

