



# HIKVISION DS-2CD6365G0-IVS

Kamera IP hemisferyczna 6MP, WDR, IR 15m, audio, mikrofon, głośnik, IK10, IP66, PoE, 12V DC

DS-2CD6365G0-IVS jest hemisferyczną kamerą IP o wysokiej rozdzielczości obrazu (6MP) oraz wewnętrznym przetwarzaniu obrazu "rybie-oko". Dzięki możliwości pobrania obrazu w postaci przetworzonej możliwe jest elastyczne wykorzystanie kamery z dowolnym oprogramowaniem NVR lub rejestratorem sprzętowym bez konieczności posiadania zaimplementowanych w nich funkcji obróbki obrazu "rybiego-oka".

DS-2CD6365G0-IVS posiada własny oświetlacz IR pozwalający jej na pracę nawet w całkowitej ciemności. Wśród funkcji przetwarzania obrazu w jakie wyposażono kamerę znajdują się WDR), poprawiający dynamikę obrazu, oraz redukcja szumu obrazu 3D, która powoduje wzrost użyteczności dostarczanego obrazu, gdy kamera pracuje w warunkach słabego oświetlenia. DS-2CD6365G0-IVS posiada dwukierunkowy tor audio (wejście/wyjście liniowe), wbudowany mikrofon i głośnik i jest zgodna ze specyfikacją ONVIF. Obudowa kamery jest szczelna (IP66) i odporna na uderzenia.



## Parametry podstawowe

Przetwornik obrazu	1/1,8"
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny
Czułość kamery color	0,01 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
AGC	Tak
WDR - Szeroki zakres dynamiki	WDR 120dB
Kompensacja światła tylnego	BLC, HLC
Redukcja szumów	3D
Strefy prywatności	Tak
Efekty na obrazie	nasycenie, jasność, kontrast, balans bieli, AGC
OSD	logo 128x128 (format bmp)
Kompresja wizji	H.265/H.265+/H.264/H.264+/MJPEG

## Wideo c.d.

Liczba jednoczesnych strumieni IP	20
Strumień główny	25 kl./s (3072 x 2048, 2048 x 2048, 1280 x 1280)
Strumień pomocniczy	25 kl./s (720 x 720)

## Audio

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

## Optyka

Montaż obiektywu	M12
Ogniskowa obiektywu	1,27 mm
Apertura	F2,6
Kąt obserwacji	H: 180..360°

## Oświetlenie

Oświetlacz IR	15 m
---------------	------

## 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)

## Przechowywanie danych

Rejestracja na kartę pamięci	uSD/SDHC/SDXC do 256 GB
Rejestracja zdalna	NAS, ANR

## Detekcja, obsługa alarmów

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

## Porty, Interfejsy

Wejścia alarmowe	1
Wyjścia alarmowe	1

## Parametry elektryczne

Zasilanie PoE	802.3at klasa 4
Zasilanie DC	12 V DC
Pobór prądu	1 A
Pobór mocy	15 W

## Warunki pracy

Wilgotność względna	do 95%
Temperatura pracy	-30..60 °C

## Konstrukcja

Stopień ochrony obudowy	IP66
Odporność na uderzenia	IK10
Materiał	metal
Waga	1400 g
Wymiary	167 x 152,8 x 50 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. 607 445 527, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

