



# HIKVISION DS-2CD3056G2-IS(4mm)(C)

Kamera cylindryczna IP AcuSense, 5MP, 4 mm, IR 40m, WDR, IP67, I/O, 12V DC, PoE, audio



**Akcesoria c.d.**

Kamera IP w obudowie cylindrycznej o rozdzielczości 2592 x 1944 wyposażona w obiektyw stałoogniskowy 4 mm oraz oświetlacz podczerwieni o zasięgu 40m. Kamera przeznaczona do pracy w obszarach o mocno zróżnicowanym poziomie oświetlenia w tym w całkowitej ciemności w trybie czarno-białym z wykorzystaniem wbudowanego oświetlacza o zasięgu do 40m.

**Parametry podstawowe**

Seria	AcuSense
Przetwornik obrazu	1/2,7"
System skanowania	Progresywny
Elektroniczna migawka	1/3..1/100 000 s
Wolna migawka	Tak
Czułość kamery color	0,003 Lux @(F1,4 AGC wł.)
Czułość (IR wł.)	0,00 Lux
Tryb Dzień/Noc	Filtr mechaniczny

**Optyka**

Ogniskowa obiektywu	4 mm
Apertura	F1,4
Kąt obserwacji	H: 97°
Montaż obiektywu	Wbudowany

**Oświetlenie**

Oświetlacz IR	40 m
---------------	------

**Wideo**

Maksymalna rozdzielczość obrazu	5 MP (2592 x 1944)
Maksymalna liczba transmitowanych obrazów	20 kl./s
WDR - Szeroki zakres dynamiki	120 dB
Ulepszanie obrazu	BLC, HLC, 3D DNR, EIS, Defog
Kompresja wizji	Strumień główny: H.265/H.264/H.264+/H.265+ Strumień pomocniczy: H.265/H.264/MJPEG Strumień trzeci: H.265/H.264 Strumień czwarty: H.265/H.264/MJPEG
Typ H.264	Baseline Profile/Main Profile/High Profile
Typ H.265	Main Profile
Skalowalne kodowanie wideo (SVC)	Tak
Region zainteresowania (ROI)	5 stałych regionów dla strumienia głównego i pomocniczego
Strumień główny	20 kl./s (2592 x 1944) 25 kl./s (2688 x 1520, 2304 x 1296, 1920 x 1080, 1280 x 720)
Strumień pomocniczy	25 kl./s (640 x 480, 640 x 360, 320 x 240)
Strumień trzeci	15 kl./s (1280 x 720, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240)
Strumień czwarty	15 kl./s (1280 x 720, 640 x 480, 640 x 360, 320 x 240)

**Audio**

Tor audio	1 wejście (liniowe, niezbalansowane), maks. amplituda wejściowa: 3,3 V p-p, impedancja wejściowa: 4,7 KΩ 1 wyjście (liniowe, niezbalansowane), maks. amplituda wyjściowa: 2,5 V p-p, impedancja wyjściowa: 100 Ω, dźwięk mono
Częstotliwość próbkowania	8 kHz/16 kHz/32 kHz/44.1 kHz/48 kHz
Kompresja audio	G.711ulaw/G.711alaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/P3
Filtrowanie hałasu otoczenia	Tak

**Detekcja, obsługa alarmów**

Detekcja ruchu	Tak
Detekcja sabotażu obrazu	Tak
Detekcja twarzy	Tak
Informacja o klasyfikacji alarmu	Człowiek, pojazd
Wbudowana analiza	Przekroczenie linii, detekcja intruza, wejście/wyjście z regionu, detekcja pozostawionego bagażu, zniknięcie obiektu, zmiana sceny, zdarzenia audio

**Przechowywanie danych**

## HIKVISION DS-2CD3056G2-IS(4mm)(C)

### Przechowywanie danych c.d.

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

### Porty, Interfejsy

Wejścia alarmowe	1
Wyjścia alarmowe	1
Wyjście zasilania	12 V DC, maks. 100 mA

### Sieć

API	Open Network Video Interface (PROFILE S, PROFILE G, PROFILE T), ISAPI, SDK
Interfejs sieciowy	10/100 Mbps
Obsługiwane protokoły sieciowe	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SFTP, ISUP, ARP, SNMP
Przepływność audio	64Kbps(G.711ulaw/G.711alaw)/16Kbps(G.722.1)/16Kbps(G.726)/32-192Kbps(MP2L2)/ 8-320Kbps(MP3)
Przepływność wideo	32 Kbps do 8 Mbps
Kontrola szybkości transmisji	CBR/VBR

### Parametry elektryczne

Zasilanie DC	12 V DC
Zasilanie PoE	802.3af Typ 1 klasa 3
Pobór mocy	PoE: 8,5 W, DC: 7,3 W

### Warunki pracy

### Warunki pracy c.d.

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

### Konstrukcja

Typ obudowy	Cylindryczna
Regulacja położenia	360/90/360°
Stopień ochrony obudowy	IP67
Waga	830 g
Wymiary	78,8 x 78,8 x 235,9 mm

### Opcjonalne akcesoria

DS-1280ZJ-S	Puszka połączeniowa Do kamer DS-2CD2032/2020F-I, Ø137x52
DS-1275ZJ-SUS	Adaptor słupowy do montażu kamery przemysłowej
DS-1276ZJ-SUS	Adaptor narożny do montażu kamery przemysłowej

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

[www.adiglobal.com/pl](http://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](mailto:sales.pl@adiglobal.com)

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

**Gdańsk:** tel. 797 887 921, e-mail: [biuro.gdansk.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.gdansk.pl@adiglobal.com)

**Kraków:** tel: 607-445-603, e-mail: [biuro.krakow.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.krakow.pl@adiglobal.com)

**Wrocław:** tel: +48 71 757-15-97, e-mail: [biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com)

**Poznań:** tel: 607 445 144, e-mail: [biuro.poznan.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.poznan.pl@adiglobal.com)

**Katowice:** tel: 572 512 267, e-mail: [biuro.katowice.pl@adiglobal.com](mailto:biuro.katowice.pl@adiglobal.com)

