



HIKVISION DS-2CD2123G2-IS(4mm)

Kamera kopułkowa IP AcuSense, 2MP, WDR, 4 mm, IR 30m, 12V DC, PoE, IP67, IK10, audio, I/O

Kamera kopułkowa IP o rozdzielczości 1920 x 1080 wyposażona w obiektyw stałogniskowy 4 mm oraz oświetlacz podczerwieni o zasięgu 30 m. Kamera przeznaczona do pracy w obszarach o mocno zróżnicowanym poziomie oświetlenia sceny. Kamera może pracować również w całkowitej ciemności w trybie czarno-białym z wykorzystaniem oświetlacza podczerwieni o zasięgu do 30m. System AccuSense zapewnia identyfikację osób oraz pojazdów. Kamera posiada wejście i wyjście alarmowe oraz tor audio.



Parametry podstawowe

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Przetwornik obrazu | 1/2,8" |
| System skanowania | Progresywny |
| Elektroniczna migawka | 1/3..1/100 000 s |
| Wolna migawka | Tak |
| Czułość kamery color | 0,005 Lux @(F1,6 AGC wł.) |
| Czułość (IR wł.) | 0,00 Lux |
| Tryb Dzień/Noc | Filtr mechaniczny |
| AGC | Tak |

Optyka

| | |
|---------------------|--------|
| Ogniskowa obiektywu | 4 mm |
| Apertura | F1,6 |
| Kąt obserwacji | H: 87° |
| Montaż obiektywu | M12 |

Oświetlenie

| | |
|---------------|------|
| Oświetlacz IR | 30 m |
|---------------|------|

Wideo

| | |
|---|------------------------------------|
| Maksymalna rozdzielczość obrazu | 2 MP (1920 x 1080) |
| Maksymalna liczba transmitowanych obrazów | 25 kl./s |
| WDR - Szeroki zakres dynamiki | WDR 120dB |
| Kompensacja światła tylnego | BLC, HLC |
| Redukcja szumów | 3D |
| OSD | 33 języki w tym polski |
| Kompresja wizji | H.265/H.265+/H.264/H.264+/MJPEG |
| Strumień główny | 25 kl./s (1920 x 1080, 1280 x 720) |
| Strumień pomocniczy | 25 kl./s (640 x 480, 640 x 360) |

Wideo c.d.

| | |
|-----------------|---|
| Strumień trzeci | 25 kl./s (1280 x 720, 640 x 480, 640 x 360) |
|-----------------|---|

Audio

| | |
|---------------------------|---|
| Tor audio | 1 wejście liniowe, 1 wyjście liniowe |
| 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/MP3/AAC |

Funkcje

| | |
|--------------------|-----|
| Strefy prywatności | Tak |
|--------------------|-----|

Detekcja, obsługa alarmów

| | |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| Detekcja ruchu | Tak |
| Detekcja sabotażu obrazu | Tak |
| Detekcja twarzy | Tak |
| Informacja o klasyfikacji alarmu | Człowiek, pojazd |
| Wbudowana analiza | Detekcja intruza, przekroczenie linii |

Przechowywanie danych

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

Porty, Interfejsy

| | |
|------------------|---|
| Wejścia alarmowe | 1 |
| Wyjścia alarmowe | 1 |

Sieć

| | |
|--------------------------------|--|
| 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, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE |
| Przepływność audio | 64Kbps(G.711ulaw/G.711alaw)/16Kbps(G.722.1)/16Kbps(G.726)/16Kbps-64Kbps(AAC)/32-192Kbps(MP2L2)/8-320Kbps(MP3) |
| Przepływność wideo | 32 Kbps to 8 Mbps |

Parametry elektryczne

| | |
|---------------|-------------------|
| Zasilanie DC | 12 V DC |
| Zasilanie PoE | 802.3af klasa 3 |
| Pobór mocy | PoE: 6,5W, DC: 5W |

Warunki pracy

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

Konstrukcja

| | |
|-------------------------|------------------|
| Typ obudowy | Kopułkowa |
| Materiał | Aluminium |
| Odporność na uderzenia | IK10 |
| Regulacja położenia | 355/75/355° |
| Stopień ochrony obudowy | IP67 |
| Waga | 530 g |
| Wymiary | Ø110,8 x 84,7 mm |

Akcesoria

| | |
|---------------------------|---|
| Akcesoria dostępne osobno | DS-1280ZJ-DM18, DS-1250ZJ, DS-1259ZJ, DS-1272ZJ-110, DS-1272ZJ-110B, DS-1276ZJ-SUS, DS-1258ZJ, DS-1275ZJ-SUS, DS-1271ZJ-110 |
|---------------------------|---|

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

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

Gdańsk: tel. 797 887 921, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com

Kraków: tel: 607-445-603, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com

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

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

Katowice: tel: 572 512 267, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

