

DS-2CD1743G0-IZ(2.8-12mm) Kamera IP 4.0 Mpx, kopułowa HIKVISION

Producent: HIKVISION

Cena netto: 1226.83 zł

Cena brutto: 1509.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Kamera kopułowa DS-2CD1743G0-IZ oparta jest o technologię IP i należy do zaawansowanych technologicznie urządzeń telewizji przemysłowej CCTV. Posiada wysokiej jakości przetwornik **1/3" CMOS Progressive Scan 4.0 Mpx** oraz regulowany obiektyw **MOTOZOOM** o ogniskowej 2.8 mm - 12 mm i kącie widzenia około 115-32 stopni. Obraz rejestrowany jest z prędkością 20 kl/s przy rozdzielczości 2560 x 1440 pikseli wykorzystując przy tym nowoczesne kodowanie obrazu **H.265+**. Do wyboru jest również kompresja H.265, H.264+ oraz H.264. Urządzenie wyposażone zostało w promiennik podczerwieni o zasięgu około 30 metrów. Dodatkowo, model posiada wbudowane gniazdo na kartę pamięci MicroSD o **maksymalnej pojemności do 128 GB**. Całość mieści się w wytrzymałej obudowie (IK10) o klasie szczelności IP67 i wymiarach 141 x 99.9 [mm]. Zasilanie odbywa się poprzez standardowe 12 V lub za pomocą PoE 802.3af.

True WDR 120dB w kamerze HIKVISION - poszerzony zakres dynamiki obrazu pozwala na obserwację sceny, na której znajdują się elementy kontrastujące (jasne/ciemne objekty), bez utraty szczegółów obrazu. Aktywna funkcja WDR pozwala np. umieścić kamerę wewnątrz budynku i skierować jej obiektyw w stronę przeszkolonych drzwi wejściowych z zamiarem obserwacji osób wchodzących. Nie nastąpi wtedy typowe "przeświecenie" obrazu, jak to ma miejsce w przypadku kamer pozbawionych trybu True WDR. Metoda działania funkcji - czujnik obrazu WDR rejestruje kilka zdjęć z krótkimi i długimi czasami ekspozycji, a następnie łączy je w jedną klatkę.

PODSTAWOWE PARAMETRY KAMERY HIKVISION DS-2CD1743G0-IZ

- Typ urządzenia: **kamera IP, kopułowa**
- Seria: **EasyIP Lite+ Eco**
- Rozdzielczość: **4 Mpx (2560x1440)**
- Promiennik IR: **zasięg do 30 metrów**
- Obiektyw: **2.8-12mm**

- Kompresja: **H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG**
- Funkcje: **ROI, AGC, ICR, WDR 120dB, 3D DNR, BLC, balans bieli, ONVIF (Profil S, Profil G), detekcja ruchu**
- Funkcje inteligentnej detekcji: **brak**
- Standard: **IP67, IK10**
- Zasilanie: **DC 12 V, PoE (802.3af)**
- Pamięć: **gniazdo kart microSD (max. 128GB)**
- Interfejsy: **brak**

DANE TECHNICZNE KAMERY TUBOWEJ IP DS-2CD1743G0-IZ

Model	DS-2CD1743G0-IZ
Producent	Hikvision
	Kamera
Przetwornik	1/3" CMOS Progressive Scan
Czułość (minimalne oświetlenie)	kolor: 0.01 lux / F1.2, AGC On B/W: 0.018 lux / F1.6, AGC On
Prędkość migawki [s]	1/3 ~ 1/100 000
Wolna migawka	Tak
Auto-Iris	Nie
Dzień & Noc	ICR
Cyfrowa redukcja szumów	3D DNR
WDR	Szeroki zakres dynamiki 12dB
Regulacja [°]	pozioma: 0~355° pionowa: 0~70° obrót: 0~360°
	Obiektyw
Zmiennogniskowy	2.8 - 12 mm MOTOZOOM
Apertura	F1.6
Focus	Auto
Kąt widzenia	poziomy: 98°-28° pionowy: 51°-16° przekątna: 115°-32°
Mocowanie	Ø 14
	Promiennik podczerwieni
Zasięg	do 30 metrów
Długość fali	850 nm
	Kompresja
Kompresja wideo	główny strumień: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 drugi strumień: H.265 / H.264 / MJPEG
Bitrate wideo	32 kbps ~ 8 Mbps
	Funkcje inteligentne
ROI (<i>Region of Interest</i>)	1 stały obszar dla głównego oraz dodatkowego strumienia
	Obraz
Rozdzielczość	2560 x 1440 px

Prędkość obrazu	<ul style="list-style-type: none"> • główny strumień: <ul style="list-style-type: none"> ◦ 50Hz: 20fps (2560x1440), 25fps (2304x1296, 1920x1080, 1280x720) ◦ 60Hz: 20fps (2560x1440), 30fps (2304x1296, 1920x1080, 1280x720) • dodatkowy strumień: <ul style="list-style-type: none"> ◦ 50Hz: 25fps (640x480, 640x360, 320x240) ◦ 60Hz: 30fps (640x480, 640x360, 320x240)
Poprawienie obrazu	BLC 3D DNR
Ustawienia obrazu	nasylenie, jasność, kontrast, ostrość, AGC, balans bieli regulowany przez oprogramowanie klienckie lub przeglądarkę internetową
Przełącznik Dzień / Noc	Auto / Harmonogram
	Sieć
Pamięć sieciowa	obsługa kart Micro SD/SDHC/SDXC (do 128 GB), pamięci lokalnej i NAS (NFS, SMB/CIFS), ANR
Wyzwalanie alarmu	wykrycie ruchu, sabotaż wideo, odłączenie sieci, konflikt adresów IP, nieautoryzowane logowanie
Protokoły	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour
Funkcje ogólne	odbicie lustrzane, zabezpieczenie hasłem, maska prywatności, znak wodny
API	ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), ISAPI
Jednoczesny podgląd na żywo	do 6 kanałów
Użytkownicy	do 32 użytkowników
Klient	poziomy uprawnień: Administrator, Operator, Użytkownik iVMS-4200, Hik-Connect, iVMS-5200
Przeglądarka internetowa	Internet Explorer 8+ Google Chrome 31-44 Mozilla Firefox 30-51 Safari 8.0+
	Interfejs
Sieć	1x RJ-45 10M / 100M samoadaptacyjny port Ethernet
	Pozostałe
Temperatura pracy / wilgotność [°C / %]	-30°C ~ 50 / 95
Napięcie zasilania [V DC]	12
Pobór mocy [W]	PoE 802.3af klasa 3 10 / 12 (PoE)
Klasa szczelności	IP67, IK10 TVS 2000V, ochrona odgromowa, przeciwprzepięciowa
Materiał wykonania	kopułka: plastik dolna podstawa: metal
Wymiary [mm]	Ø 141 x 99.9
Waga [g]	820