

DS-2CD1153G0-I(2.8mm) **Kamera IP 5.0 Mpx, kopułowa** **HIKVISION**

Producent: HIKVISION

Cena netto: 719.51 zł

Cena brutto: 885.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Kamera kopułowa DS-2CD1153G0-I oparta jest o technologię IP i należy do zaawansowanych technologicznie urządzeń telewizji przemysłowej CCTV. Posiada wysokiej jakości przetwornik **1/2.7" CMOS Progressive Scan 5.0 Mpx** oraz obiektyw o ogniskowej 2.8 mm i kącie widzenia około 100 stopni. Obraz rejestrowany jest z prędkością 12.5 kl/s przy rozdzielczości 2560 x 1920 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. Całość mieści się w wytrzymałej obudowie (IK10) o klasie szczelności IP67 w wymiarach 111 x 82.4 [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 "prześwietlenie" 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-2CD1153G0-I

- Typ urządzenia: **kamera IP, kopułowa**
- Seria: **EasyIP Lite+ Eco**
- Rozdzielczość: 5 Mpx (2560x1920)
- Promiennik IR: **zasięg do 30 metrów**
- Obiektyw: **2.8mm**
- 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: **brak**
- Interfejsy: **brak**

DANE TECHNICZNE KAMERY KOPUŁOWEJ IP DS-2CD1153G0-I

Model	DS-2CD1153G0-I
Producent	Hikvision
	Kamera
Przetwornik	1/2.7" CMOS Progressive Scan
Rozdzielczość [px]	2560 x 1920
Czułość (minimalne oświetlenie)	kolor: 0.01 lux / F1.2, AGC On B/W: 0.028 lux / F2.0, AGC On
Prędkość migawki [s]	1/3 ~ 1/100 000
Zasięg promiennika IR	do 30 m długość fali: 850 nm
Regulacja [°]	pozioma: 0~355 pionowa: 0~75
	Funkcjonalność
ROI (<i>Region of Interest</i>)	jeden stały region dla głównego strumienia
Dzień / Noc	mechaniczny filtr podczerwieni ICR praca automatyczna lub według harmonogramu
Cyfrowa redukcja szumów	3D DNR
WDR	szeroki zakres dynamiki 120dB
Funkcje sieciowe	detekcja ruchu, ingerencja w pliki wideo, sieć odłączona, konflikt adresów IP, nieautoryzowane logowanie, błąd dysku, dysk pełny, odbicie, zabezpieczenie hasłem, maska prywatności, znak wodny, filtr adresów IP
	BLC AGC
Pozostałe	WB (balans bieli konfigurowalny przez program kliencki lub przeglądarkę) nasycenie, jasność, kontrast, ostrość
	Obiektyw
Obiektyw	2.8 mm F2.0
Kąt widzenia [°]	poziomy: 100 pionowy: 74
Mocowanie	M12
	Kompresja
Bitrate wideo	32 kbps ~ 8 Mbps
Prędkość obrazu - główny strumień	50Hz: 12.5fps (2560 x 1920), 20fps (2560 x 1440), 25fps (2304 x 1296, 1920 x 1080, 1280 x 720) 60Hz: 15fps (2560 x 1920), 20fps (2560 x 1440), 30fps (2304 x 1296, 1920 x 1080, 1280 x 720)
Prędkość obrazu - drugi strumień	50Hz: 25fps (640 x 480, 640 x 360, 320 x 240) 60Hz: 30fps (640 x 480, 640 x 360, 320 x 240)
Kompresja wideo	główny strumień: H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 drugi strumień: H.264 / MJPEG
	Sieć
Jednoczesny podgląd na żywo	do 6 kanałów

Protokoły	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, SNMP, IGMP, QoS, IPv6, UDP, Bonjour, 802.1x
Wywołanie alarmu	ingerencja w pliki wideo, detekcja ruchu, nieautoryzowane logowanie
Oprogramowanie	iVMS-4200, Hik-Connect, iVMS-5200, iVMS-4500 przeglądarki: IE8+, Chrome 31.0-44, Firefox 30.0-51, Safari 8.0+
Użytkownicy	do 32 użytkowników w systemie 3 poziomy uprawnień: administrator, operator, użytkownik
Standard	ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), ISAPI
Komunikacja	1x RJ-45 10/100 Mbps
Pozostałe	
Temperatura pracy / wilgotność [°C / %]	-30°C ~ 60 / 95
Napięcie zasilania [V DC]	12 PoE 802.3af
Pobór mocy [W]	12 VDC, 0.5 A, max. 6 W PoE (802.3af, 36 to 57 V), 0.2 A to 0.1 A, max. 7.5 W
Klasa szczelności	IP67 IK10
Materiał wykonania	kopułka: plastik dolna podstawa: metal
Wymiary [mm]	Ø 111 x 82.4
Waga [g]	400