

# KAMERA IP HIKVISION DS-2CD2623G0-IZS(2.8-12mm)

Producent: Model: DS-2CD2623G0-IZS(2.8-12mm) Numer katalogowy: 17677



## Główne cechy:

- Rodzaj przetwornika: Progressive Scan CMOS
- Rozdzielczość: 1920x1080
- Ogniskowa obiektywu: 2.8 mm - 12 mm
- Widoczność w nocy: 50 m
- Obsługa dźwięku: Tak
- Przeznaczona do transmisji na żywo: Nie

## Specyfikacja techniczna:

Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Rodzaj przetwornika	Progressive Scan CMOS
Rozdzielczość kamery	2MPX (FULLHD)
Rodzaj obiektywu	Motozoom
Wandaloodporność	Tak
Wielkość przetwornika	1/2.8"
Rozdzielczość	1920x1080
Wbudowany obiektyw	Tak
Ogniskowa obiektywu	2.8 mm - 12 mm
Kąt widzenia	110°-31°
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Widoczność w nocy	50 m
Onvif	Tak
Obsługa kart pamięci	Tak
Obsługa WiFi	Nie
Obsługa dźwięku	Tak
Wbudowany mikrofon	Nie
Wejścia/wyjścia audio	1/1

Kompresja audio	No
Materiał wykonania obudowy	Metalowa
Wbudowany głośnik	No
Balans bieli	Tak
Detekcja ruchu	Tak
Wejścia/wyjścia alarmowe	1/1
Max. liczba użytkowników	20
Język interfejsu WEB	polski
Interfejs sieciowy	RJ45(10/100Mbps)
Klasa szczelności	IP67
Klasa odporności	IK10
Wielostrumieniowość (ilość strumieni)	3 szt.
Pobór mocy	14.5 W
Wymiary przedmiotu	Φ144.13×332.73mm
Temperatura pracy	-30°C do 60°C
Urządzenia mobilne	Android, iOS
Czułość przetwornika	.01Lux@ F1.2 (wł. AGC), 0 Lux z IR,
Wspierane protokoły sieciowe	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP™, SMTP, SNMP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Współczynnik S/N	No
Strefy prywatności	Tak
Przeznaczona do transmisji na żywo	Nie
Wyjście wideo	Tak
WDR	Tak
Typ obudowy	Tubowa
Zasilacz w komplecie	NIE
Zasilanie	12V DC, PoE (802.3af)
Kompresja wideo	H.264, H.264+, H.265, H.265+, MJPEG
Przeglądarki internetowe	Internet Explorer, Safari
Model przetwornika	No

Funkcje analizy obrazu	pozostawienie/zniknięcie przedmiotu, przekroczenie linii
IVS (inteligentna analiza obrazu)	Tak
Gwarancja	36 miesięcy
Gwarancja dla firm	36 miesięcy
Uwagi do gwarancji	No
Link do strony producenta	No
Producent	HIKVISION
Technologia	IP
Rodzaj podświetlenia	IR (podczerwień)
Technologia transmisji CCTV - do usuniecia	brak danych