



KAMERA IP HIKVISION DS-2CD1343G2-LIU(2.8mm)

Cena brutto	537,00 zł
Cena netto	436,59 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	463_42094
Kod producenta	463_42094
Kod EAN	6931847188986

Opis produktu

KAMERA IP HIKVISION DS-2CD1343G2-LIU(2.8mm)

Model: DS-2CD1343G2-LIU(2.8mm)

Najważniejsze cechy

- Przetwornik: **1/3" Progressive Scan CMOS**
- Rozdzielczość: **2560 × 1440(4Mpx)**
- Obiektyw: **2.8 mm**
- Czułość: **0,005Lux (0 lux z IR)**
- Tryb nocny: **Tak, w kolorze lub czarno-biały (Smart Hybrid Light)**
- Oświetlacz IR: **Tak, zasięg do 30 m**
- Oświetlacz światła białego: **Tak, zasięg do 30 m**
- Kompresja: **H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG**
- Szeroki zakres dynamiki: **Tak, WDR 120dB**
- Wybrane funkcje obrazu: **BLC, HLC, 3D DNR**
- Wbudowany mikrofon: **Tak**
- Inteligentna analiza obrazu: **Wykrywanie ruchu, klasyfikacja obiektu człowiek/pojazd**
- Obsługa zdalna: **iVMS-4200, Hik-Connect**
- Klasa szczelności: **IP67**
- Max. pobór mocy: **6.5W**
- Temperatura pracy: **-30...+60 oC**
- Wymiary: **Ø 110 mm × 89.2 mm**
- Zasilanie: **12VDC, PoE**
- Waga: **340g**

Przeznaczenie

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.264 / H.265 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 4 MPx.

Model kamery **DS-2CD1343G2-LIU** został wyposażony technologią **Motion Detection 2.0** przez co minimalizuje fałszywe alarmy powodowane przez zwierzęta, spadające liście czy też ulewne deszcze, Technologia **Motion Detection**

2.0 umożliwia skupienie się nad rzeczywistymi zagrożeniami.

Specyfikacja techniczna

Przetwornik	1/3" Progressive Scan CMOS
Rozdzielczość maks.	2560 x1440(4Mpx)
Czułość	0.005 Lux (kolor, AGC ON), 0 Lux przy IR
Obiektyw	2.8mm
Kąt nagrywania (horyzontalnie)	horyzontalnie FOV 98°, pionowo FOV: 54°, ukośne FOV: 114°
Zakres regulacji głowicy	Pan: 0° do 360°, pochylenie: 0° do 75°, obrót: 0° to 360°
Oświetlacz IR oraz światła białego	
Oświetlacz IR	Tak, zasięg do 30m
Oświetlacz światła białego	Tak, zasięg do 30m
Inteligentne światło uzupełniające	Tak
Kompresja video	H.265+/H.264+/H.265/H.264/MJPEG
Bitrate wideo	32 Kbps to 8 Mbps
Funkcje obrazu	BLC, HLC, 3D DNR, ROI
Szeroki zakres dynamiki obrazu	Tak, WDR 120dB
Ustawienia obrazu	Nasylenie, ekspozycja, kontrast, ostrość, AGC, balans bieli
Tryb nocny	Tak, w kolorze lub czarno-biały (Smart Hybrid Light)
Inteligentna analiza obrazu	Wykrywanie (klasyfikacja) ludzi i pojazdów
Podstawowe funkcje	Detekcja ruchu, sabotaż obrazu, wykrycie zmiany sceny
Interfejs sieciowy	1x RJ45 Ethernet 10/100 Mbps self-adaptive
Protokoły sieciowe	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP
Jednoczesny podgląd	do 6 kanałów
Ilość użytkowników	do 32 użytkowników
Oprogramowanie klienckie	VMS-4200, Hik-Connect
Wbudowany mikrofon	Tak
Zasilanie	12 VDC
	PoE (802.3af, klasa 3)
	12 VDC, 0.4A, Maks: 5W
	PoE: (802.3af), Maks: 6.5W
	Metal+ Plastic
	IP67
	-30 °C do 60 °C
	<95% (bez kondensacji)
	O 110 mm × 89.2 mm
	340g