

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd1363g2-liu2-8mm-p-167457.html>



Kamera IP HIKVISION DS-2CD1363G2-LIU(2.8mm)

Cena brutto	444,40 zł
Cena netto	361,30 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	463_46654
Kod producenta	463_46654
Kod EAN	6942160426532

Opis produktu

Kamera IP HIKVISION DS-2CD1363G2-LIU(2.8mm)

Model: DS-2CD1363G2-LIU(2.8mm)

Najważniejsze cechy

- Stałobrotowa kamera sieciowa kopułkowa Smart Hybrid Light 6MP
- Wysokiej jakości obrazowanie z rozdzielczością 6 MP
- Wykrywanie ludzi i pojazdów
- Inteligentne oświetlenie hybrydowe: zaawansowana technologia o dużym zasięgu
- Odporność na wodę i pył (IP67)
- Wydajna technologia kompresji H.265+

Specyfikacja techniczna

Model	DS-2CD1363G2-LIU 2.8mm
Przetwornik obrazu	1/2.4" Progressive Scan CMOS
Maks. rozdzielczość	3200 × 1800
Czas otwarcia migawki	1/3 s – 1/100 000 s
Min. oświetlenie	0.005 Lux (kolor, F1.6, AGC ON), 0 Lux z IR
Dzień/Noc	Filtr odcinający IR
Ustawienie położenia	Obrót 0–360°, Pochylenie 0–75°, Rotacja 0–360°
Typ obiektywu	Stałogniskowy 2.8 mm
2.8 mm – pole widzenia	105° (H) / 55° (V) / 127° (D)
Mocowanie obiektywu	M12
Typ przystopy	Stała
Przystop	F1.6
DORI 2.8 mm	D: 76 m, O: 30 m, R: 15 m, l: 7 m
Światło wspomagające	IR + światło białe
Zasięg oświetlacza	Do 30 m
Smart Supplement Light	Tak
Długość fali IR	850 nm
Strumień główny 50 Hz	20 fps (3200×1800, 2688×1520, 1920×1080, 1280×720)

Strumień główny 60 Hz	20 fps (3200×1800, 2688×1520, 1920×1080, 1280×720)
Podstrumień 50 Hz	20 fps (1280×720, 640×480, 640×360)
Podstrumień 60 Hz	20 fps (1280×720, 640×480, 640×360)
Kompresja główna	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Kompresja podstrumienia	H.265/H.264/MJPEG
Bitrate wideo	32 Kb/s – 16 Mb/s
Typ H.264	Baseline, Main, High
Typ H.265	Main
Kontrola bitrate	CBR/VBR
ROI	1 region
Typ audio	Mono
Filtrowanie szumów	Tak
Częstotliwość próbkowania	8/16 kHz
Kompresja audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/AAC-LC
Bitrate audio	64/64/16/16-160/16-64 Kb/s
Zabezpieczenia	Hasło, złożone hasło, znak wodny, MAC auth, HTTP basic/digest, WSSE
Jednoczesny podgląd	Do 6 kanałów
API	ONVIF S/T/G (-F), ISAPI, SDK
Protokoły	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP
Użytkownicy	Do 32 użytkowników (admin/operator/user)
Klienci	iVMS-4200, Hik-Connect
Przeglądarka (plugin)	TJ.10, TJ.11
Przeglądarka (lokalne)	Chrome 57+, Firefox 52+
WDR	120 dB
SNR	? 52 dB
Tryb dzień/noc	Auto / dzień / noc / harmonogram
Poprawa obrazu	BLC, HLC, 3D DNR
Ustawienia obrazu	Korytarzowy, nasycenie, jasność, kontrast, ostrość, gain, balans bieli
Maska prywatności	4 wielokątne maski
Interfejs Ethernet	1× RJ-45 10/100M
Wbudowany mikrofon	Tak
Zdarzenia podstawowe	Ruch (człowiek/pojazd), sabotaż, wyjątek
Powiązanie	FTP/karta (-F), e-mail, nagrywanie (-F), snapshot
Zasilanie DC	12 VDC ±25%, 0.41 A, max 5 W
Zasilanie PoE	IEEE 802.3af, klasa 3, max 6.5 W
Materiał	Metal + plastik
Wymiary	O110 mm × 93 mm
Wymiary opakowania	150 × 150 × 141 mm
Waga	340 g
Waga z opakowaniem	560 g
Temp. pracy	-30°C do 60°C
Wilgotność	?95% (bez kondensacji)
Język	Polski
Funkcje ogólne	Heartbeat, anti-banding, mirror, hasła, reset hasła e-mail
EMC	EN 55032:2015, EN 61000-3-2:2019, EN 50130-4 itd.
Bezpieczeństwo	UL 62368-1, CB, CE-LVD, BIS
Środowisko	RoHS, WEEE, REACH
Ochrona	IP67