

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd1061g2-liu-2-8mm-pl-p-169265.html>



Kamera IP Hikvision DS-2CD1061G2-LIU 2.8mm PL

Cena brutto	335,20 zł
Cena netto	272,52 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	463_63301
Kod producenta	463_63301
Kod EAN	6936422131029

Opis produktu

Kamera IP Hikvision DS-2CD1061G2-LIU 2.8mm PL

Model: DS-2CD1061G2-LIU 2.8mm PL

Najważniejsze cechy:

- 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-2CD1061G2-LIU 2.8mm PL
Producent	Hikvision
Przetwornik obrazu	1/2.4" Progressive Scan CMOS
Maks. rozdzielczość	3200 × 1800
Czas otwarcia migawki	od 1/3 s do 1/100 000 s
Min. oświetlenie	Kolor: 0.005 Lux @ (F1.6, AGC ON), B/W: 0 Lux z włączonym IR
Dzień i noc	Filtr odcinający IR
Ustawienie położenia kamery	Obrót: 0° do 360°, Przechylenie: 0° do 90°, Rotacja: 0° do 360°
Typ obiektywu	Obiektyw stałogniskowy, 2.8 mm
Ogniskowa i pole widzenia	2.8 mm: 105°(H)/55°(V)/127°(D); 4 mm: 78°(H)/38°(V)/96°(D)
Mocowanie obiektywu	M12
Typ przystosy	Stała
Przystosy	F1.6
DORI (2.8 mm)	D: 76 m, O: 30 m, R: 15 m, l: 7 m
Światło wspomagające	Podczerwień, światło białe
Zasięg światła wspomagającego	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 wideo	Główny: H.265+/H.265/H.264+/H.264; Podstrumień: H.265/H.264/MJPEG
Bitrate wideo	32 Kb/s do 16 Mb/s
Typ H.264	Profil Podstawowy, Profil Główny, Profil Wysoki
Typ H.265	Profil Główny
Kontrola bitrate	CBR/VBR
ROI	1 stały obszar dla strumienia głównego
Typ Audio	Dźwięk mono
Filtrowanie szumów środowiska	Tak
Częstotliwość próbkowania audio	8 kHz/16 kHz
Kompresja Audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/AAC-LC
Bitrate audio	64 Kb/s (G.711ulaw)/64 Kb/s (G.711alaw)/16 Kb/s (G.722.1)/16 Kb/s (G.726)/32-160 Kb/s (MP2L2)/16-64 Kb/s (AAC-LC)
Protokoły	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP
API	ONVIF (S, T, G), ISAPI, SDK
Jednoczesny podgląd na żywo	Do 6 kanałów
Użytkownik/host	Do 32 użytkowników (administrator, operator, użytkownik)
Zabezpieczenia	Hasło, HTTPS, WSSE, ONVIF, MAC autentykacja, dziennik audytu
Klient	iVMS-4200, Hik-Connect
Przeglądarka internetowa	TJ.10, TJ.11, Chrome 57+, Firefox 52+
WDR	120 dB
SNR	? 52 dB
Przełącznik dzień/noc	Dzień, noc, automatyczny, harmonogram
Poprawa jakości obrazu	BLC, HLC, 3D DNR
Ustawienia obrazu	Tryb korytarzowy, nasycenie, jasność, kontrast, ostrość, balans bieli
Maska prywatności	4 programowalne maski prywatności
Interfejs Ethernet	1 RJ-45 10M/100M
Slot na kartę pamięci	microSD/microSDHC/microSDXC do 256 GB
Wbudowany mikrofon	Tak
Reset	Tak
Zdarzenia podstawowe	Detekcja ruchu (człowiek/pojazd), sabotaż, wyjątek
Powiązanie	FTP/karta pamięci, powiadomienia, e-mail, nagrywanie, przechwytywanie
Zasilanie	12 VDC ±25%, 0.41 A, max 5 W; PoE IEEE 802.3af klasa 3, max 6.5 W
Materiał	Metal i plastik
Wymiary	170.8 × 66 × 69.1 mm
Wymiary opakowania	216 × 121 × 118 mm
Waga	Okolo 285 g
Waga z opakowaniem	Okolo 481 g
Warunki przechowywania	-30°C do 60°C, RH ?95% (bez kondensacji)
Warunki pracy	-30°C do 60°C, RH ?95% (bez kondensacji)
Język	Polski
Funkcje ogólne	Heartbeat, anti-banding, mirror, reset hasła przez e-mail
EMC	EN 55032:2015, EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1:2019, EN 50130-4:2011+A1:2014, RCM, ICES-003 Issue 7
Bezpieczeństwo	UL 62368-1, CB IEC 62368-1:2014+A11, CE-LVD EN 62368-1:2014/A11:2017, BIS IS 13252 (Część 1):2010/IEC 60950-1:2005
Środowisko	CE-RoHS:2011/65/UE, WEEE:2012/19/UE, Reach: EC 1907/2006
Ochrona	IP67: IEC 60529-2013