

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2383g2-li2u-sl-2-8mm-black-pl-p-168640.html>



Kamera IP Hikvision DS-2CD2383G2-LI2U/SL 2.8mm BLACK PL

Cena brutto	1 068,10 zł
Cena netto	868,37 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_55699
Kod producenta	463_55699
Kod EAN	6936422131203

Opis produktu

Kamera IP Hikvision DS-2CD2383G2-LI2U/SL 2.8mm BLACK PL

Model: DS-2CD2383G2-LI2U/SL 2.8mm BLACK PL

Przeznaczenie

- Obraz wysokiej jakości w rozdzielczości 8 MP
- AcuSense: Skupienie się na klasyfikacji osób i pojazdów w oparciu o głębokie uczenie się
- Inteligentne oświetlenie hybrydowe: Zintegrowane światła podczerwone i białe, 3 dodatkowe tryby oświetlenia
- Wbudowany podwójny mikrofon zapewniający wysoką jakość dźwięku w czasie rzeczywistym
- Wyraźne obrazowanie w przypadku silnego światła tylnego dzięki technologii true WDR 120 dB
- Wydajna technologia kompresji H.265+
- Odporność na wodę i pył (IP67)
- Aktywne światło stroboskopowe i alarm dźwiękowy do odstraszenia intruzów

Specyfikacja techniczna

Przetwornik obrazu	1/2.8" Progressive Scan CMOS
Maks. rozdzielczość	3840 × 2160
Min. oświetlenie	Kolor: 0,005 lx (F1.6, AGC Wł.); 0 lx z oświetlaczem
Czas migawki	1/3 s – 1/100 000 s
Dzień/Noc	Filtr IR-cut
Ustawienie kamery	Obrót 0°–360° · Pochylenie 0°–75° · Rotacja 0°–360°
Obiektyw (opcje)	Stałogniskowy: 2,8 mm
FOV 2,8 mm	108° (poziomo) · 59° (pionowo) · 127° (przekątna)
Mocowanie	M12
Prześlona	Stała, F1.6
Głębka ostrości	2,8 mm: 1,7 m – ?
DORI 2,8 mm	D: 84 m · O: 33 m · R: 16 m · l: 8 m

Oświetlacz	IR + światło białe · zasięg do 30 m · 850 nm · Smart Supplement Light
Strumień główny (50 Hz)	20 fps (3840×2160); 25 fps (3200×1800, 2688×1520, 1920×1080, 1280×720)
Strumień główny (60 Hz)	20 fps (3840×2160); 30 fps (3200×1800, 2688×1520, 1920×1080, 1280×720)
Podstrumień	50 Hz: 25 kl./s (1280×720, 640×480, 640×360) · 60 Hz: 30 kl./s (1280×720, 640×480, 640×360)
Trzeci strumień	50/60 Hz: 10 kl./s (1920×1080, 1280×720, 640×480, 640×360) — obsługiwany w niektórych ustawieniach
Kompresja wideo	Główny: H.265/H.264/H.264+/H.265+ · Podstrumień: H.265/H.264/MJPEG · Trzeci: H.265/H.264 (warunkowo)
Bitrate wideo	32 Kb/s – 16 Mb/s
Profile wideo	H.264: Baseline/Main/High · H.265: Main
Kontrola bitrate	CBR / VBR
SVC / ROI	SVC (H.264/H.265) · 1 stały ROI (główny i podstrumień)
Przycinanie celu	Tak
Audio – kodeki	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/MP3/AAC-LC
Audio – bitrate	64 Kb/s (G.711) · 16 Kb/s (G.722.1/G.726) · 32–192 Kb/s (MP2L2) · 8–320 Kb/s (MP3) · 16–64 Kb/s (AAC-LC)
Audio – próbkowanie	8/16/32/48 kHz
Redukcja szumów	Tak
Mikrofon / głośnik	Podwójny mikrofon matrycowy · 1 głośnik, max 2 W, 110 dB @ 10 cm
Protokoły sieciowe	TCP/IP, ICMP, HTTP/HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP/RTSP/RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4/IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, SNMP, WebSocket(s)
Podgląd na żywo	Do 6 kanałów
API	ONVIF (Profil S/G), ISAPI, SDK, ISUP
Użytkownicy	Do 32 (administrator, operator, użytkownik)
Zabezpieczenia	Hasło, złożone hasło, HTTPS, filtr IP, log audytu, auth basic/„skrótowe” (HTTP/HTTPS), TLS 1.1/1.2/1.3, WSSE i auth skrótowe dla ONVIF
Pamięć sieciowa	NAS (NFS, SMB/CIFS), ANR; z kartą Hikvision: szyfrowanie karty i detekcja stanu
Klient	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Przeglądarka	Bezwttyczkowy podgląd: Chrome 80+, Firefox 80+, Edge 89+, Safari 13+ · Usługi lokalne: Chrome/Firefox/Edge 80+, Safari 13+
Ustawienia obrazu	Przełączanie profili · Dzień/noc: dzień/noc/auto/harmonogram
WDR / SNR	120 dB · ?52 dB
Poprawa obrazu	BLC, HLC, 3D DNR
Maski prywatności	8 programowalnych wielokątnych
Interfejs	1× RJ-45 10/100M (auto) · slot microSD/microSDHC/microSDXC do 512 GB · Reset: tak
Zdarzenia podstawowe	Detekcja ruchu (człowiek/pojazd), sabotaż obrazu, wyjątek
Powiązania	FTP/NAS/karta, powiadomienia do centrum, e-mail, nagrywanie, snapshot, ostrzeżenie dźwiękowe, miganie stroboskopu
Deep Learning	Ochrona perymetryczna: przekroczenie linii, wtargnięcie (człowiek/pojazd)
Migające światło	Modele SRB: czerwone/niebieskie · inne: białe
Zasilanie	12 VDC ±25%, 1,25 A, max 15 W (wtyk O5,5 mm) · PoE IEEE 802.3at kl. 4, max 18 W
Materiał	Metal
Wymiary	O127,3 × 96,3 mm (O5" × 3,8")
Wymiary opakowania	150 × 150 × 141 mm (5,9" × 5,5" × 5,5")
Waga	~590 g (z opakowaniem ~820 g)
Warunki przechowywania	-30 °C do 60 °C · RH ?95% (bez kond.)
Warunki pracy	-30 °C do 60 °C · RH ?95% (bez kond.)
Język	Polski
Funkcje ogólne	Heartbeat, mirror, flash log, reset hasła e-mail, licznik pikseli, anti-banding
Certyfikaty EMC	CE-EMC: EN 55032:2015+A1:2020, EN 50130-4:2011+A1:2014, EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021; RCM; ICES-003 (Wyd. 7); KC KN32/KN35
Bezpieczeństwo	CB IEC 62368-1:2014+A11; CE-LVD EN 62368-1:2014/A11:2017; LOA IEC/EN 60950-1

Środowisko

CE-RoHS 2011/65/UE; WEEE 2012/19/UE; REACH (WE
1907/2006)

Ochrona

IP67 (IEC 60529-2013)