

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2347g3-lis2uy-sl-2-8mm-black-pl-p-168692.html>

## Kamera IP Hikvision DS-2CD2347G3-LIS2UY/SL 2.8mm BLACK PL

Cena brutto	<b>861,40 zł</b>
Cena netto	<b>700,33 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>463_56006</b>
Kod producenta	<b>463_56006</b>
Kod EAN	<b>6936422132712</b>

### Opis produktu

## Kamera IP Hikvision DS-2CD2347G3-LIS2UY/SL 2.8mm BLACK PL

Model: DS-2CD2347G3-LIS2UY/SL 2.8mm BLACK PL

### Specyfikacja techniczna

Model	DS-2CD2347G3-LIS2UY/SL (2.8mm) BLACK
Producent	Hikvision
Przetwornik obrazu	1/1.8" Skanowanie programowane CMOS
Maks. rozdzielczość	2688 × 1520
Minimalne oświetlenie	Kolor: 0.0001 Lux @ (F1.0, AGC ON), 0 Lux z oświetleniem
Czas otwarcia migawki	1 s do 1/100,000 s
Dzień i noc	Filtr odcinający IR
Ustawienie kamery	Obrót: 0°-360°, pochylenie: 0°-75°, rotacja: 0°-360°
Obiektyw	Stałogniskowy, 2.8 mm
Mocowanie obiektywu	M16
Przystosowana	F1.0, stała
Głębokość ostrości	2.8 mm: 2.5 m-?
Pole widzenia	Poziomo: 111.1°, Pionowo: 57.6°, Po przekątnej: 138.5°
DORI	D: 61 m, O: 24 m, R: 12 m, l: 6 m
Światło wspomagające	Światło białe + IR
Zasięg światła wspomagającego	Do 30 m
Smart Supplement Light	Tak
Długość fali IR	850 nm
Strumień główny	50 Hz: 25 kl./s (2688×1520, 1920×1080, 1280×720); 60 Hz: 30 kl./s
Podstrumień	50 Hz: 25 kl./s (1280×720, 640×480, 640×360); 60 Hz: 30 kl./s
Trzeci strumień	50/60 Hz: 10 kl./s (1920×1080, 1280×720, 640×480, 640×360)

Kompresja wideo	H.265/H.264/H.264+/H.265+/MJPEG (dla podstrumienia)
Bitrate wideo	32 Kb/s do 8 Mb/s
Profil H.264	Podstawowy, Główny, Wysoki
Profil H.265	Główny
Kontrola bitrate	CBR/VBR
SVC	H.264 i H.265
ROI	1 stały obszar dla strumienia głównego
Audio - typ	Mono
Audio - kompresja	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/MP3/AAC-LC
Audio - bitrate	64 Kb/s (G.711u/a), 16-320 Kb/s (inne formaty)
Audio - próbkowanie	8/16/32/48 kHz
Redukcja hałasu	Tak
Protokoły sieciowe	TCP/IP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, RTP, RTSP, NTP, SMTP, SNMP, IPv4/IPv6, SSL/TLS, SFTP
Jednoczesny podgląd	Do 6 kanałów
ONVIF/API	ONVIF (S/G/T), ISAPI, SDK, ISUP
Użytkownicy	Do 32 użytkowników (3 poziomy: admin, operator, użytkownik)
Zabezpieczenia	Hasło, HTTPS, 802.1X, TLS 1.1/1.2/1.3, watermark, log audytu, filtr IP
Pamięć sieciowa	NAS (NFS, SMB/CIFS), ANR
Klient	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Przeglądarka	Chrome 80+, Firefox 80+, Edge 89+
Przełączanie parametrów obrazu	Tak
Ustawienia obrazu	Tryb korytarzowy, jasność, kontrast, ostrość, balans bieli, itp.
WDR	130 dB
SNR	? 52 dB
EIS	Tak
Maski prywatności	4 programowalne maski
Interfejs sieciowy	1× RJ-45 10/100M
Slot na kartę pamięci	microSD/microSDHC/microSDXC do 512 GB
Głośnik	Wbudowany, 2 W, 110 dB (10 cm)
Mikrofon	Podwójny mikrofon matrycowy
Audio I/O	1 wejście i 1 wyjście liniowe
Alarm I/O	1 wejście, 1 wyjście (24 VDC/24 VAC, 1 A)
Reset	Tak
Zdarzenia	Ruch, sabotaż, wyjątek, zmiana sceny
Powiązania zdarzeń	FTP/NAS/karta, e-mail, wyjście alarmowe, dźwięk, światło stroboskopowe
Deep Learning	Przechwytywanie twarzy, ochrona obwodowa (ludzie i pojazdy)
Zasilanie	12 VDC ±25%, 1.29 A, max. 15.5 W; PoE IEEE 802.3at, klasa 4, max. 17 W
Materiał	Metal (pokrywa i korpus)
Wymiary	O138.3 × 115.4 mm
Waga	820 g (bez opakowania), 1200 g (z opakowaniem)
Zakres temperatur pracy	-30 °C do 60 °C
Wilgotność pracy	?95% (bez kondensacji)
Funkcje ogólne	Heartbeat, mirror, flash log, reset hasła przez e-mail, licznik pikseli, anti-banding
Język	Polski
Światło stroboskopowe	Model SRB: czerwono-niebieskie; Model SL: białe
Certyfikaty EMC	EN 55032:2015+A1:2020, EN 50130-4:2011+A1:2014, EN 61000-3-2:2019+A1:2021, EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021
Certyfikaty bezpieczeństwa	UL 62368-1, IEC 62368-1:2014+A11, EN 62368-1:2014/A11:2017
Certyfikaty środowiskowe	CE-RoHS: 2011/65/UE
Klasa ochrony	IP67, NEMA 4X (antykorozja)