

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd1383g2-liuf-sl-2-8mm-pl-p-168326.html>



KAMERA IP HIKVISION DS-2CD1383G2-LIUF/SL 2.8mm PL

Cena brutto	487,40 zł
Cena netto	396,26 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	463_54119
Kod producenta	463_54119
Kod EAN	6936422114657

Opis produktu

KAMERA IP HIKVISION DS-2CD1383G2-LIUF/SL 2.8mm PL

Model: DS-2CD1383G2-LIUF/SL 2.8mm PL

Najważniejsze cechy:

- Wysoka jakość obrazu w rozdzielczości 8 MP
- Wspiera wykrywanie ludzi i pojazdów
- Inteligentne światło hybrydowe
- Wydajna technologia kompresji H.265+
- Zapewnia bezpieczeństwo w czasie rzeczywistym dzięki wbudowanemu dwukierunkowemu dźwiękowi
- Odporny na wodę i kurz (IP67)

Specyfikacja techniczna

Model	DS-2CD1383G2-LIUF/SL 2.8mm
Producent	Hikvision
Przetwornik obrazu	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Maks. rozdzielczość	3840 × 2160
Czas otwarcia migawki	1/3 s – 1/100 000 s
Min. oświetlenie	Kolor: 0.01 Lux @ (F2.0, AGC ON); Cz/B: 0 Lux z IR
Dzień/Noc	Filtr IR
Ustawienie kamery	Obrót 0–360°; Pochylenie 0–75°; Rotacja 0–360°
Typ obiektywu	Stałogniskowy 2.8 mm
Pole widzenia 2.8 mm	pole widzenia w poziomie 113°, pole widzenia w pionie 62°, pole widzenia po przekątnej 134°
Mocowanie obiektywu	M12
Prześłona	Stała
Prześłona wartość	F2.0
DORI 2.8 mm	D: 79 m, O: 31 m, R: 15 m, l: 7 m
Oświetlacz	IR + światło białe
Zasięg oświetlacza	Do 30 m
Smart Supplement Light	Tak

Długość fali IR	850 nm
Strumień główny 50 Hz	12.5 fps (4K-720p)
Strumień główny 60 Hz	15 fps (4K-720p)
Podstrumień 50 Hz	12.5 fps (720p/480p/360p)
Podstrumień 60 Hz	15 fps (720p/480p/360p)
Kompresja wideo	H.265+/H.265/H.264+/H.264; podstrumień: H.265/H.264/MJPEG
Bitrate wideo	32 Kb/s - 16 Mb/s
Profil H.264	Baseline/Main/High
Profil H.265	Main
Kontrola bitrate	CBR/VBR
ROI	1 region
SVC	H.264/H.265
Audio	Tak, mono
Samplerate	8/16 kHz
Redukcja szumów	Tak
Kompresja audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/AAC-LC
Bitrate audio	64 / 16 / 16 / 32-160 / 16-64 Kb/s
Zabezpieczenia sieciowe	Hasło, HTTPS, watermark, IP filter, MAC auth, WSSE
Podgląd na żywo	Do 6 kanałów
API	ONVIF S/T/G, ISAPI, SDK
Protokoły	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, NTP, IGMP, IPv6, UDP, QoS, FTP, SMTP, UPnP
Użytkownicy	32 (admin/operator/użytkownik)
Klienci	iVMS-4200, Hik-Connect
Przeglądarki	TJ10/11, Chrome 57+, Firefox 52+, Edge 89+
WDR	120 dB
SNR	? 52 dB
Tryb dzień/noc	Auto/Dzień/Noc/Harmonogram
Poprawa obrazu	BLC, HLC, 3D DNR
Ustawienia obrazu	Korytarz, nasycenie, jasność, kontrast, ostrość, gain, balans bieli
Maski prywatności	4
Ethernet	1× RJ-45 10/100M
Slot SD	microSD/microSDHC/microSDXC do 512 GB
Wbudowany mikrofon	Tak
Wbudowany głośnik	1.5 W, 95 dB @10 cm
Reset	Tak
Zdarzenia podstawowe	Ruch (człowiek/pojazd), sabotaż, wyjątek
Powiązania	FTP, NAS, SD, e-mail, nagrywanie, snapshot, audio alarm, migające światło
Zasilanie	12 VDC ±25% (0.66 A, 8 W), PoE 802.3af (max 9.5 W)
Materiał	Metal + plastik
Wymiary	O110 × 102.7 mm
Wymiary opakowania	150 × 150 × 141 mm
Waga	385 g
Waga z opakowaniem	586 g
Warunki pracy	-30°C...60°C, ?95% RH
Warunki przechowywania	-30°C...60°C, ?95% RH
Język	Polski
Funkcje ogólne	Heartbeat, anti-banding, mirror, reset hasła przez e-mail
Migające światło	Tak
EMC	EN55032, EN50130-4, EN61000-3-2/-3-3, RCM, IC
Bezpieczeństwo	UL/IEC/EN 62368-1
Środowisko	RoHS, WEEE, REACH
Ochrona	IP67