

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd1t47g3-liu2-8mm-p-181904.html>



Kamera IP Hikvision DS-2CD1T47G3-LIU(2.8mm)

Cena brutto	603,10 zł
Cena netto	490,33 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_69547
Kod producenta	463_69547
Kod EAN	6936422173548

Opis produktu

Kamera IP Hikvision DS-2CD1T47G3-LIU(2.8mm)

Model: DS-2CD1T47G3-LIU(2.8mm)

Najważniejsze cechy

- Redukcja szumów HikAI-ISP dla doskonałego efektu redukcji szumów
- Obraz w kolorze 24/7
- Super wyraźny, całodobowy kolorowy obraz dzięki technologii ColorVu 3.0
- Motion Detection 3.0, dokładniejsza klasyfikacja osób i pojazdów
- Doświetlanie Smart Hybrid Light: integracja IR i światła białego do 50m, 3 tryby doświetlania
- Odporna na wodę i pył (IP67)

Specyfikacja techniczna

Model	DS-2CD1T47G3-LIU(2.8mm)
Przetwornik obrazu	1/3" Progressive Scan CMOS
Maks. rozdzielczość	2560 × 1440
Minimalne oświetlenie	Kolor: 0.0005 Lux @ (F1.0, AGC ON), 0 Lux with light
Czas migawki	1 s to 1/100,000 s
Dzień / Noc	IR cut filter
Regulacja kąta	Pan: 0° to 360°, tilt: 0° to 180°, rotate: 0° to 360°
Obiektyw	
Typ obiektywu	Fixed focal lens, 2.8 mm
Ogniskowa i FOV	2.8 mm, horizontal FOV 101.5°, vertical FOV 54.6°, diagonal FOV 122.1°
Mocowanie obiektywu	M12
Typ przysłony	Fixed
Przysłona	F1.0
Głębina ostrości	2.8 mm: 1.7 m to ?
DORI	

DORI	2.8 mm, D: 63 m, O: 25 m, R: 12 m, l: 6 m
Oświetlacz	IR, White Light
Typ doświetlenia	Up to 50 m
Zasięg doświetlenia	Yes
Inteligentne doświetlenie	850 nm
Długość fali IR	
Wideo	
Strumień główny	50 Hz: 25 fps (2688 × 1520, 2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 720)
	60 Hz: 24 fps (2688 × 1520, 2560 × 1440, 1920 × 1080, 1280 × 720)
Strumień pomocniczy	50 Hz: 25 fps (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360) 60 Hz: 24 fps (1280 × 720, 640 × 480, 640 × 360)
Kompresja wideo	Main stream: H.265+/H.265/H.264+/H.264, Sub-stream: H.265/H.264/MJPEG
Przepływność wideo	32 Kbps to 16 Mbps
Typ H.264	Baseline Profile, Main Profile, High Profile
Typ H.265	Main Profile
Kontrola przepływności	CBR, VBR
Region zainteresowania (ROI)	1 fixed region for main stream and sub-stream
Skalowalne kodowanie wideo (SVC)	H.264 and H.265 encoding
Audio	
Typ audio	Mono sound
Kompresja audio	G.711ulaw/G.711alaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/AAC-LC/MP3
Przepływność audio	64 Kbps (G.711)/16 Kbps (G.722.1)/16 Kbps (G.726)/32 to 160 Kbps (MP2L2)/16 to 64 Kbps (AAC-LC)
Częstotliwość próbkowania audio	8 kHz/16 kHz
Filtracja szumów środowiskowych	Yes
Sieć	
Protokoły	TCP/IP, ICMP, DHCP, DNS, HTTP, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IPv4, IPv6, IGMP, UDP, QoS, FTP, SMTP
Jednoczesny podgląd na żywo	Up to 6 channels
API	ONVIF (Profile S, Profile G), ISAPI, SDK
Zabezpieczenia	Password protection, complicated password, watermark, basic and digest authentication for HTTP, WSSE and digest authentication for Open Network Video Interface, security audit log, host authentication (MAC address)
Użytkownik/Host	Up to 32 users
Klient	3 user levels: administrator, operator, and user
Przeglądarka WWW	iVMS-4200; Hik-Connect Plug-in free live view: Chrome 57.0+, Firefox 52.0+, Edge 89+, Safari 11 Local service: Chrome 57.0+, Firefox 52.0+, Edge 89+
Obraz	
Ustawienia obrazu	Rotate mode, saturation, brightness, contrast, sharpness, gain, white balance, adjustable by client software or web browser Day, Night, Auto, Schedule
Przełączanie Dzień/Noc	120 dB
Szeroki zakres dynamiki (WDR)	? 52 dB
SNR	BLC, HLC, 3D DNR
Poprawa obrazu	4 programmable rectangular privacy masks
Maski prywatności	
Interfejs	
Interfejs Ethernet	1 RJ45 10 M/100 M self-adaptive Ethernet port
Pamięć wbudowana	brak gniazda
Wbudowany mikrofon	Yes, 1 built-in microphone
Wbudowany głośnik	brak
Przycisk reset	brak
Zdarzenia	
Zdarzenia podstawowe	Motion detection (support alarm triggering by specified target types (human and vehicle)), video tampering alarm, exception
Powiązania	Upload to FTP, notify surveillance center, send email, trigger recording, trigger capture
Ogólne	
Zasilanie	12 VDC ± 25%, 0.54 A, max. 6.5 W, O5.5 mm coaxial power plug, reverse polarity protection, PoE: IEEE 802.3af, Class 3, max. 7.8 W,
Materiał	Front cover: Metal, body: Plastic, bracket: Metal
Wymiary	83.7 mm × 81 mm × 201.9 mm (3.3" × 3.2" × 8.0")

Wymiary opakowania	260 mm × 125 mm × 125 mm (10.2" × 5.0" × 5.0")
Waga	Approx. 390 g (0.9 lb.)
Waga z opakowaniem	Approx. 570 g (1.3 lb.)
Warunki przechowywania	-30 °C to 60 °C (-22 °F to 140 °F). Humidity 95% or less (non-condensing)
Warunki uruchomienia i pracy	-30 °C to 60 °C (-22 °F to 140 °F). Humidity 95% or less (non-condensing)
Język	English, Russian, Ukrainian, Arabic, Spanish, French, Portuguese, Turkish, Polish, German
Funkcje ogólne	Heartbeat,mirror,flash log,password reset via email,password protection,anti-banding
Światło sygnalizacyjne	-LIU?-LIUF:NA -LIU(F)/SL:White Light -LIU(F)/SRB:Red and Blue Light
Zatwierdzenia 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
Bezpieczeństwo	CB: IEC 62368-1: 2014+A11, CE-LVD: EN 62368-1: 2014/A11: 2017
Środowisko	CE-RoHS: 2011/65/EU, WEEE: 2012/19/EU, Reach: Regulation (EC) No 1907/2006
Ochrona	IP67: IEC 60529-2013