

Link do produktu: <https://tixi.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2647g3t-lizsy-2-8-12mm-pl-p-168706.html>

Kamera IP Hikvision DS-2CD2647G3T-LIZSY 2.8-12mm PL

Cena brutto	1 957,30 zł
Cena netto	1 591,30 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_56020
Kod producenta	463_56020
Kod EAN	6936422132675

Opis produktu

Kamera IP Hikvision DS-2CD2647G3T-LIZSY 2.8-12mm PL

Model: DS-2CD2647G3T-LIZSY 2.8-12mm PL

Specyfikacja techniczna

Model	DS-2CD2647G3T-LIZSY 2.8-12mm PL
SAP	311331464
Czujnik obrazu	1/1.8" Progressive Scan CMOS
Maksymalna rozdzielczość	2688 × 1520
Minimalne oświetlenie	Kolor: 0.0005 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux z oświetleniem
Czas migawki	1 s do 1/100,000 s
Dzień & Noc	Filtr IR
Regulacja kąta	Pan: 0° do 355°, Tilt: 0° do 90°, Rotacja: 0° do 360°
Typ obiektywu	Zmiennooogniskowy, zmotoryzowany, 2.8-12 mm
Ogniskowa & FOV	2.8-12 mm, horyzontalny: 114.6°-41.8°, pionowy: 59.3°-23.6°, diagonalny: 141.3°-48.1°
Mocowanie obiektywu	Zintegrowane
Typ przystony	Stała
Przystona	F1.2
Głębokość ostrości	1 m do ?
DORI szerokokątny	D: 61.5 m, O: 24.4 m, R: 12.3 m, l: 6.2 m
DORI tele	D: 151.7 m, O: 60.2 m, R: 30.3 m, l: 15.1 m
Typ światła pomocniczego	Białe światło, IR
Zasięg światła pomocniczego	Do 60 m
Smart Light	Tak
Długość fali IR	850 nm
Główne strumienie wideo	50 Hz: 25 fps (2688×1520, 1920×1080, 1280×720); 60 Hz: 30 fps (2688×1520, 1920×1080, 1280×720)
Dodatkowy strumień	50 Hz: 25 fps (1280×720, 640×480, 640×360); 60 Hz: 30 fps (1280×720, 640×480, 640×360)
Trzeci strumień	50 Hz: 10 fps (1920×1080, 1280×720, 640×480, 640×360);

Kompresja wideo	60 Hz: 10 fps (1920×1080, 1280×720, 640×480, 640×360) H.265/H.264/H.264+/H.265+, MJPEG dla dodatkowego strumienia
Bitrate wideo	32 Kbps do 8 Mbps
H.264 Profile	Baseline, Main, High
H.265 Profile	Main
Kontrola bitrate	CBR, VBR
SVC	Kodowanie H.264 i H.265
ROI	1 stały region dla głównego strumienia
Dźwięk	Dźwięk mono
Kompresja audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/MP3/AAC-LC
Bitrate audio	64 Kbps (G.711), 16 Kbps (G.722.1), 16 Kbps (G.726), 32-192 Kbps (MP2L2), 8-320 Kbps (MP3), 16-64 Kbps (AAC-LC)
Filtr szumów otoczenia	Tak
Częstotliwość próbkowania	8 kHz, 16 kHz, 32 kHz, 48 kHz
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, WebSockets, SRTP, SFTP
Liczba jednoczesnych podglądów	Do 6 kanałów
API	ONVIF (Profile S, T, G), ISAPI, SDK, ISUP
Obsługa użytkowników	Do 32 użytkowników, 3 poziomy: administrator, operator, użytkownik
Bezpieczeństwo	Ochrona hasłem, HTTPS, 802.1X, filtr adresów IP, uwierzytelnianie MAC
Przechowywanie sieciowe	NAS (NFS, SMB/CIFS), Auto Network Replenishment (ANR)
Obsługiwane aplikacje	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Przeglądarki internetowe	Chrome 80+, Firefox 80+, Edge 89+
Tryby obrazu	Dzień, Noc, Auto, Harmonogram
Ulepszenie obrazu	BLC, HLC, 3D DNR, Korekcja dystorsji, Defog
SNR	? 52 dB
WDR	130 dB
Stabilizacja obrazu	EIS
Maski prywatności	4 programowalne strefy
Interfejs Ethernet	1 RJ45 10M/100M
Slot na kartę pamięci	Obsługa microSD/microSDHC/microSDXC do 512 GB
Wejście/Wyjście audio	1 wejście (line in), 1 wyjście (line out)
Wejście/Wyjście alarmowe	1 wejście, 1 wyjście (max. 24 VDC/24 VAC, 1 A)
Przycisk reset	Tak
Wydarzenia	Detekcja ruchu, alarm sabotażowy, wyjątki
Zaawansowane funkcje	Wykrywanie zmian sceny, ochrona perymetru
Zasilanie	12 VDC ± 25%, 1.08 A, max. 13 W, PoE IEEE 802.3at class 4, max. 15W
Materiał	Obudowa: metal, wspornik: metal
Wymiary	298 mm × 97.9 mm × 95.7 mm
Waga	1540 g
Warunki przechowywania	-30°C do 60°C, wilgotność ? 95%
Warunki pracy	-30°C do 60°C, wilgotność ? 95%
Funkcje ogólne	Monitorowanie, licznik pikseli, reset hasła
Obsługiwane języki	33 języki, w tym polski, angielski, niemiecki, francuski
Certyfikaty	CE, UL, CB, RoHS, IP67, IK10, NEMA 4X