

Link do produktu: <https://www.altech24.pl/kamera-ip-ds-2cd1623g2-lizu28-12mml-smart-hybrid-light-1080p-motozoom-hikvision-p-167254.html>



KAMERA IP DS-2CD1623G2-LIZU(2.8-12MM)PL Smart Hybrid Light - 1080p - MOTOZOOM Hikvision

Cena	928,00 zł
Dostępność	dostępny
Numer katalogowy	DS-2CD1623G2-LIZU(2.8-12MM) PL
Kod EAN	6942160472751

Opis produktu




Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.265+ / H.264+ zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 1080p

Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji

Kamera spełnia klasę szczelności IP67

Urządzenie zostało wyposażone w technologię Smart Hybrid Light, dzięki której użytkownik ma do wyboru tryb światła białego i tryb IR (podczerwieni) Gdy Smart Hybrid Light jest aktywny, białe światło włączy się automatycznie dopiero w momencie wykrycia obiektu w monitorowanym obszarze, co skutecznie poprawia jakość obrazu

Standard:	IP
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p
Przetwornik:	1/2.9 " Progressive Scan CMOS
Obiektyw:	2.8 ... 12 mm - Motozoom
Kąt widzenia:	102 ° ... 31 °
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	50 m
Zasięg oświetlacza IR:	50 m
Gniazdo karty pamięci:	Obsługa kart Micro SD do 512GB (możliwy zapis lokalny)
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	■
Audio:	Wbudowany mikrofon Przesył audio po sieci Zgodność ze standardem AAC Tłumienie szumu audio oraz eliminacja echa
Prędkość transmisji strumienia głównego:	25 kb/s @ 1080p
Interfejs:	10/100 Base-T (RJ-45)

WEB Server:	Wbudowany	
Maks. liczba użytkowników on-line:	6	
ONVIF:		
Inteligentna analiza obrazu:		
Wybrane funkcje:	<p>Technologia Smart Hybrid Light - w trybie nocnym działa oświetlacz IR lub LED. Białe światło włączy się automatycznie dopiero w momencie wykrycia obiektu w monitorowanym obszarze, co skutecznie poprawia jakość obrazu</p> <p>WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</p> <p>3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</p> <p>BLC - kompensacja światła wstecznego (tła)</p> <p>HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego)</p> <p>AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu</p> <p>WB - Balans bieli</p> <p>Tryb dzień/noc</p> <p>ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</p> <p>ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</p> <p>SVC (ang. Scalable Video Coding) - technologia umożliwiająca przeniesienie kilku podstrumieni o różnej jakości w ramach jednego strumienia</p> <p>Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości</p> <p>Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu</p> <p>Odbicie lustrzane obrazu w poziomie</p> <p>Inteligentna detekcja ruchu (z rozróżnieniem ludzi oraz pojazdów)</p> <p>Konfigurowalne strefy prywatności</p>	
Dostęp z telefonu komórkowego:	<p>sabotaż wideo</p> <p>Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P)</p> <p>aplikacja Hik-Connect</p> <p>iOS. Darmowa aplikacja Hik-Connect</p>	Android: Darmowa
Domyślny adres IP:	192.168.1.64	
Domyślny login / hasło administratora:	<p>admin / -</p> <p>Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu</p>	
Porty dostępu przez www:	80	
Porty dostępu przez aplikację na PC:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) - aplikacja iVMS-4200	
Port dostępu przez aplikację mobilną:	8000	
Port ONVIF:	80	
RTSP URL:	<p>Strumień główny : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/</p> <p>Strumień pomocniczy : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/</p>	
Zasilanie:	PoE (802.3af),	
Pobór mocy:	12 V DC / 900 mA ≤ 12.9 W @ PoE	
Obudowa:	≤ 11 W @ 12 V DC Compact, Metal + Plastik	
Kolor:	Biały	
Klasa szczelności:	IP67	
Klasa ochrony mechanicznej:		
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C	
Waga:	0.69 kg	
Wymiary:	Ø 105 x 252 mm	

Obsługiwane języki:	polski, angielski
Producent / Marka:	Hikvision
SAP Code:	311327294
Gwarancja:	3 lata