

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-ds-2cd1141g2-liu-smart-4mpix-p-30097.html>



Kamera IP kopułowa DS-2CD1141G2-LIU Smart 4Mpix

Cena brutto	579,28 zł
Cena netto	470,96 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	33356
Kod producenta	DS-2CD1141G2-LIU
Producent	Brak

Opis produktu

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.265 / H.264 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 4 MPx.

Możliwość zasilania PoE, zgodnie ze standardem 802.3af sprawia, że urządzenie jest jeszcze bardziej uniwersalne i łatwiejsze w instalacji. Kamera spełnia klasę szczelności IP67.

Uwaga! 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.

SPECYFIKACJA

Standard:	IP
Rozdzielczość:	2560 x 1440 - 4 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p
Przetwornik:	1/3 " Progressive Scan CMOS
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	98 °
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	30 m
Zasięg oświetlacza IR:	30 m

Gniazdo karty pamięci:	
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG
Wejścia / wyjścia alarmowe:	
Audio:	<ul style="list-style-type: none"> • Wbudowany mikrofon • Przesył audio po sieci • Zgodność ze standardem AAC • Redukcja szumu i echa
Prędkość transmisji strumienia głównego:	<ul style="list-style-type: none"> • 20 kl/s @ 4 Mpx • 25 kl/s @ 1080p
Interfejs sieciowy:	10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	6
ONVIF:	
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • 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 • Możliwość wyłączenia oświetlacza LED

	<ul style="list-style-type: none">• WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie• ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu• BLC - kompensacja światła wstecznego (tła)• HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego)• Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości• Obrót obrazu i odbicie lustrzane• Sharpness - Wyostrowanie konturów obrazu• Wykrywanie sabotażu wideo• Konfigurowalne strefy prywatności• Inteligentna detekcja ruchu (z rozróżnieniem ludzi oraz pojazdów)
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) <ul style="list-style-type: none">• Android: Darmowa aplikacja Hik-Connect• iOS: Darmowa aplikacja Hik-Connect

Domyślny adres IP:	192.168.1.64
Domyślny login / hasło administratora:	admin / - Hasło administratora należy ustawić przy pierwszym uruchomieniu
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:	<ul style="list-style-type: none"> • Strumień główny : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/ • Strumień pomocniczy : rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> • PoE (802.3af), • 12 V DC / 500 mA
Pobór mocy:	<ul style="list-style-type: none"> • $\leq 7.5 \text{ W @ PoE}$ • $\leq 6 \text{ W @ 12 V DC}$
Obudowa:	Dome, Metal + Plastik
Kolor:	Biały

Klasa szczelności:	IP67
Klasa ochrony mechanicznej:	IK08
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Waga:	0.48 kg
Wymiary:	Ø 121 x 98 mm
Obsługiwane języki:	polski
Producent / Marka:	Hikvision
SAP Code:	311330708