

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/kamera-ip-ds-2cd1041g2-liu28mmpl-smart-hybrid-light-37nbsmpmx-hikvision-p-593.html>



## KAMERA IP DS-2CD1041G2-LIU(2.8MM)PL Smart Hybrid Light - 3.7 Mpx Hikvision

Cena	<b>511,04 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>DS-2CD1041G2-LIU(2.8MM)PL</b>
Kod EAN	<b>6936422117207</b>

### Opis produktu

Rozdzielczość: 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Przetwornik: 1/2.8 " ; Kąt widzenia: 104 ° ; Zasięg oświetlacza światła białego (LED): 40 m ; Zasięg oświetlacza IR: 15 m ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Audio: Wbudowany mikrofon ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;

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

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:	2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p
Przetwornik:	1/2.8 " Progressive Scan CMOS
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	104 °
Zasięg oświetlacza światła białego (LED):	40 m
Zasięg oświetlacza IR:	15 m
Gniazdo karty pamięci:	
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
Prędkość transmisji strumienia głównego:	Redukcja szumu i echa 20 kl/s @ 3.7 Mpx
Interfejs sieciowy:	25 kl/s @ 1080p 10/100 Base-T (RJ-45)
WEB Server:	Wbudowany
Maks. liczba użytkowników on-line:	6
ONVIF:	
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>ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu</p> <p>Anti-Flicker - Technologia eliminująca męczący oczy efekt migotania obrazu</p> <p>BLC - kompensacja światła wstecznego (tła)</p> <p>HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego)</p> <p>Automatyczny balans bieli</p> <p>AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu</p> <p>Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości</p> <p>Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</p> <p>Konfigurowalne strefy prywatności</p> <p>Sharpness - Wyostrenie konturów obrazu</p> <p>Inteligentna detekcja ruchu (z rozróżnieniem ludzi oraz pojazdów)</p>
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P) aplikacja <a href="#">Hik-Connect</a>
Domyślny adres IP:	iOS: Darmowa aplikacja <a href="#">Hik-Connect</a> 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:	Strumień główny : rtsp://użytkownik:hasło@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/ Strumień pomocniczy : rtsp://użytkownik:hasło@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/
Zasilanie:	PoE (802.3af), 12 V DC / 420 mA
Pobór mocy:	≤ 6.5 W @ PoE ≤ 5 W @ 12 V DC
Obudowa:	Compact - Metal + Plastik
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Klasa ochrony mechanicznej:	
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Waga:	0.27 kg
Wymiary:	171 x 70 x 70 mm
Obsługiwane języki:	polski
Producent / Marka:	Hikvision

Android: Darmowa

---

SAP Code:	311330706
Gwarancja:	<b>3 lata</b>