

Kod: DS-2CD1067G2H-LIU(2.8MM)

## KAMERA IP **DS-2CD1067G2H-LIU(2.8MM)** ColorVu - 6 Mpx Hikvision

Netto: **880.00 PLN** Brutto: **1 082.40 PLN**

Kamera IP z wydajnym algorytmem kompresji obrazu H.265 / H.264 zapewniającym czyste i bardziej płynne przesyłanie obrazu w maksymalnej rozdzielczości 6 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 / ColorVu, dzięki której użytkownik ma do wyboru tryb światła białego i tryb IR (podczerwieni). Gdy Smart Hybrid Light / ColorVu jest aktywny, białe światło włączy się automatycznie dopiero w momencie wykrycia obiektu w monitorowanym obszarze, co skutecznie poprawia jakość obrazu.



### SPECYFIKACJA

|   |  |
|---|--|
| Standard:                                 | IP   |
| Rozdzielczość:                            | 3200 x 1800 - 6 Mpx ,<br>2688 x 1520 - 4 Mpx ,<br>1920 x 1080 - 1080p<br>1280 x 720 - 720p             |
| Przetwornik:                              | 1/2.4 " Progressive Scan CMOS  |
| Obiektyw:                                 | 2.8 mm   |
| Kąt widzenia:                             | 115 °  |
| 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"><li>• Wbudowany mikrofon,</li><li>• Przesył audio po sieci</li></ul> |
| Prędkość transmisji strumienia głównego:  | 20 kl/s @ 6 Mpx  |
| Interfejs:                                | 10/100 Base-T (RJ-45)  |
| WEB Server:                               | Wbudowany  |
| Maks. liczba użytkowników on-line:        | 6  |
| ONVIF:                                    | —  |

|  |  |
|--|--|
| Wybrane funkcje:                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Technologia Smart Hybrid Light / ColorVu - w trybie nocnym dziala oswietlacz IR lub LED. Biale swiatlo wlaczy sie automatycznie dopiero w momencie wykrycia obiektu w monitorowanym obszarze, co skutecznie poprawia jakosc obrazu</li> <li>• WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oswietlenia</li> <li>• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• ROI - poprawianie jakosci wybranych fragmentow obrazu</li> <li>• BLC - kompensacja swiatla wstecznego (tla)</li> <li>• HLC - Kompensacja silnego swiatla (punktowego)</li> <li>• Możliwość zmiany rozdzielczosci, jakosci i przepustowosci</li> <li>• Odbicie lustrzane obrazu w poziomie</li> <li>• Inteligentna detekcja ruchu (z rozroznieniem ludzi oraz pojazdow)</li> <li>• Konfigurowalne strefy prywatnosci</li> <li>• Sharpness - Wyostrozanie konturow obrazu</li> <li>• sabotaz wideo</li> <li>• Filtrowanie falszywych alarmow w oparciu o rozpoznawanie osob oraz pojazdow</li> </ul> |
| Dostęp z telefonu komórkowego:         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Port: 8000 lub dostęp przez chmurę (P2P)</li> <li>• Android: Darmowa aplikacja <a href="#">Hik-Connect</a></li> <li>• iOS: Darmowa aplikacja <a href="#">Hik-Connect</a></li> </ul>   |
| Domyślny adres IP:                     | 192.168.1.64   |
| Domyślny login / hasło administratora: | admin / -<br>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"> <li>• Strumień główny :<br/>rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/101/</li> <li>• Strumień pomocniczy :<br/>rtsp://uzytkownik:haslo@192.168.1.64:554/Streaming/Channels/102/</li> </ul>   |
| Zasilanie:                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• PoE (802.3af),</li> <li>• 12 V DC / 550 mA</li> </ul>   |
| Pobór mocy:                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• ≤ 8 W @ PoE</li> <li>• ≤ 6.6 W @ 12 V DC</li> </ul>   |
| Obudowa:                               | Compact, Metalowa  |
| Kolor:                                 | Biały  |
| Klasa szczelności:                     | IP67   |
| Klasa ochrony mechanicznej:            | —  |
| Temperatura pracy :                    | -30 °C ... 60 °C   |
| Waga:                                  | 0.3 kg   |
| Wymiary:                               | Ø 70 x 173 mm  |
| Obsługiwane języki:                    | polski, angielski, bułgarski, chorwacki, czeski, duński, estoński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, litewski, łotewski, niemiecki, norweski, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, szwedzki, turecki, węgierski, włoski  |
| Producent / Marka:                     | Hikvision  |
| SAP Code:                              | 311325494  |
| Gwarancja:                             | <b>3 lata</b>  |

## PREZENTACJA



DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>  
 POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10  
 e-mail: [delta-opti@delta.poznan.pl](mailto:delta-opti@delta.poznan.pl); tel: +(48) 61 864 69 60



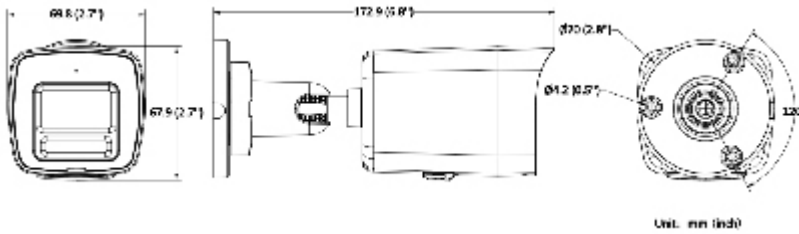
Widok z boku:



Widok od strony mocowania:



Wymiary montażowe kamery:



W zestawie:



## OPAKOWANIE

|  |                   |
|--|-------------------|
| Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm | Waga brutto: 0 kg |
|--|-------------------|



DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>  
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10  
e-mail: [delta-opti@delta.poznan.pl](mailto:delta-opti@delta.poznan.pl); tel: +(48) 61 864 69 60