

Link do produktu: <https://alertkam.pl/kamera-ip-8-mpx-ds-2cd2t86g2-4ic-28mm-hikvision-p-2414.html>



## Kamera IP 8 Mpx DS-2CD2T86G2-4I(C) 2.8mm HIKVISION

Cena brutto	<b>1 012,00 zł</b>
Cena netto	<b>822,76 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>2414</b>
Kod producenta	<b>DS-2CD2T86G2-4I</b>
Producent	<b>HIKVISION</b>
Rozdzielczość	<b>8 MP</b>
Obiektyw	<b>2,8 mm</b>
Zasięg promiennika IR / LED	<b>Do 60 metrów</b>
Obsługa kart Micro SD	<b>TAK</b>
Obudowa	<b>IP 67</b>

### Opis produktu



#### ZAWARTOŚĆ PUDEŁKA :

- Kamera tubowa HIKVISION DS-2CD2T86G2-4I
- Instrukcja obsługi

□ **Komplet elementów podłączeniowych i montażowych**



□ **KAMERA TUBOWA 8MP HIKVISION DS-2CD2T86G2-4I** □

---

## DO ZASTOSOWAŃ WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄTRZ OBIEKTÓW

Wysoka rozdzielczość **8 Mpx** w połączeniu z dobrej jakości przetwornikiem obrazu **1/1,8" Progressive Scan CMOS** zastosowanym w kamerze pozwala na dostrzeżenie nawet najdrobniejszych szczegółów i zdarzeń w sposób transparentny i komfortowy dla użytkownika.

Kamera wyposażona jest w szereg zaawansowanych technologicznie funkcji takich jak:

- **Kamera z serii AcuSense**
- **Kamerom z serii "Darkfighter" wystarcza bardzo słabe oświetlenie do uzyskania wyraźnego kolorowego obrazu**
- **WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia**
- **3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie**
- **BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła**
- **ROI - poprawianie jakości wybranych fragmentów obrazu**
- **EXIR - technologia wysoko efektywnych diod podczerwieni, które równomiernie oświetlają całą scenę, zarówno centralny punkt jak i narożniki**
- **ANR - zapis obrazu na karcie przy braku łączności z rejestratorem (awaria sieci) oraz późniejsza synchronizacja**
- **Anti-Flicker - Technologia eliminująca męczący oczy efekt migotania obrazu**
- **Tryb dzień/noc**
- **ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni**
- **AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu**
- **Automatyczny balans bieli**
- **Możliwość zmiany rozdzielczości, jakości i przepustowości**
- **Mirror - Odbicie lustrzane obrazu**
- **Konfigurowalne strefy prywatności**
- **Detekcja ruchu**
- **Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu**
- **Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie osób oraz pojazdów**
- **Inteligentna Analiza Obrazu : wtargnięcie, przekroczenie linii, wykrywanie wejścia w obszar / wyjścia z obszaru, zmiana sceny, detekcja twarzy, zaawansowane funkcje przechwytywania twarzy**
- **Inteligentna Analiza Obrazu : wtargnięcie, przekroczenie linii, wykrywanie wejścia w obszar / wyjścia z obszaru, zmiana sceny, detekcja twarzy, zaawansowane funkcje przechwytywania twarzy**

**Szeroki kąt widzenia** kamery wynoszący aż **111 stopni** umożliwia precyzyjne uchwycenie kadru oraz obserwacje dużego pola będącego w jej zasięgu.

**Promiennik podczerwieni IR do 80 metrów** pozwala na obserwację niedoświetlonych trudno dostępnych zakamarków o każdej porze dnia oraz czytelny obraz w nocy nawet w całkowitej ciemności.

**Kamera ma wodoodporną obudowę o klasie szczelności IP67** dzięki której jest odporna na wszystkie warunki pogodowe i uszkodzenia mechaniczne i może być stosowana zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz obiektów.



**☐ KORZYŚCI WYNIKAJĄCE Z ZAKUPU KAMERY :☐**

- ✓ Wysoka rozdzielczość kamery 8 Mpx pozwalająca dostrzec nawet najdrobniejsze szczegóły
- ✓ Szereg inteligentnych funkcji zastosowanych w kamerze optymalizujących i poprawiających jakość obrazu
- ✓ Szeroki kąt widzenia zastosowany w kamerze ułatwia uchwycenie odpowiedniego kadru
- ✓ Promiennik podczerwieni IR do 80m zastosowany w kamerze umożliwiającą widoczność w całkowitej ciemności
- ✓ Kamera odporna na każde warunki atmosferyczne i do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz budynku
- ✓ Aplikacja na telefon pozwalająca na podgląd i odtwarzanie obrazu z kamer





▣ **NAJWAŻNIEJSZE CECHY PRODUKTU:** ▣

- **Przetwornik: 1/1.8" 8MP Progressive Scan CMOS**
- **Rozdzielczość: 3840×2160 (8Mpx) @ 25/24kl/s**
- **Interfejs: Ethernet 10Base-T/100Base-TX PoE 802.3af**
- **Kompresja: H.265+/ H.265/ H.264+/ H.264/ MJPEG**
- **Czułość: 0.003lux @ F1.6 (AGC ON), 0lux (IR LED ON)**
- **Obiektyw: 2.8mm @ F1.6**

- 
- **Oświetlacz: diody Smart IR LED (zasięg 80m)**
  - **AWB, AGC, BLC, HLC, 3D DNR, WDR 120dB, ROI**
  - **Mechaniczny filtr podczerwieni ICR**
  - **AcuSense - klasyfikacja obiektu z filtrowaniem alarmów**
  - **Powered-by-DarkFighter - praca przy słabym oświetleniu**
  - **Funkcje AI: ochrona perymetryczna, wykrywanie twarzy, detekcja ruchu, klasyfikacja obiektu (człowiek/pojazd)**
  - **Obsługa kart microSD/SDHC/SDXC do 256GB**
  - **Dostępne kolory: biały, czarny**
  - **Obsługa: ONVIF, ISAPI**
  - **Prędkość i rozdzielczość przetwarzania:**
    - **25/24kl/s dla 3840×2160 (8Mpx)**
    - **25/30kl/s dla 3200×1800 (6Mpx)**
    - **25/30kl/s dla 2688×1520 (4Mpx)**
    - **25/30kl/s dla 1920×1080 (1080p)**
  - **Bitrate: 32Kbps ~ 16Mbps**
  - **Pogląd obrazu:**
    - **Programy: iVMS-4200, Hik-Central**
    - **Przeglądarki internetowe: IE, Firefox, Chrome, Safari**
    - **Aplikacje na Android lub iOS: Hik-Connect, Hik-ProConnect**
  - **Zasilanie: 12V DC lub PoE 802.3af**
  - **Obudowa: klasa szczelności (IP67)**



□ WYBRANE FUNKCJE KAMERY: □



4K



4MP





# IR Night Vision 30M

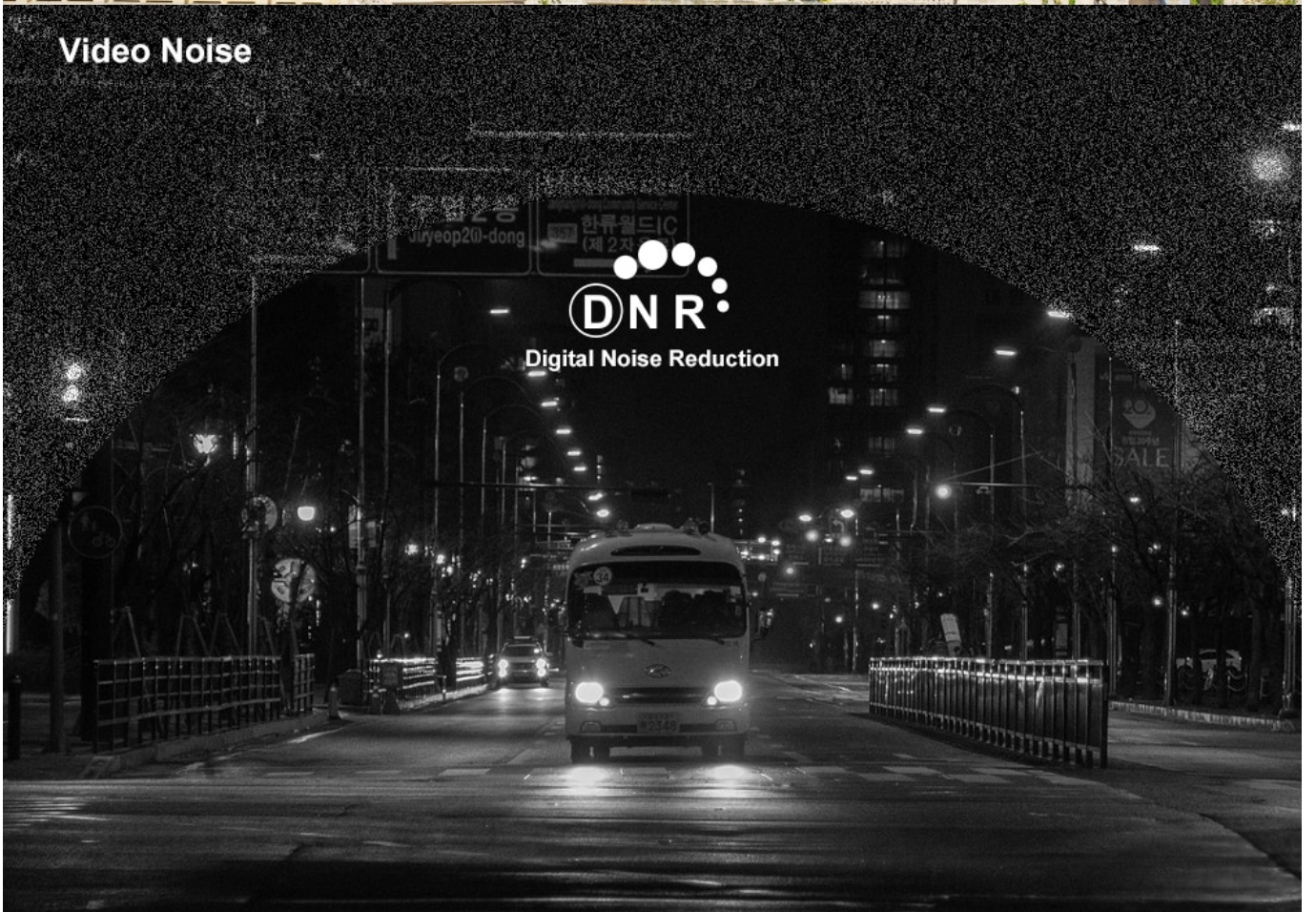




Wide Dynamic Range



Video Noise



Digital Noise Reduction



## GPSR

1. Urządzenie przed użyciem należy rozpakować. Po usunięciu opakowania należy upewnić się, że jest ono w dobrym stanie. Jeśli wyrób ten ma usterki nie powinno się go używać dopóki nie zostanie naprawione
2. Urządzenie nie jest przeznaczone do obsługi przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej, jak również osoby nie mające doświadczenia lub znajomości obsługi takiego urządzenia, chyba że użytkowanie odbywa się pod nadzorem osoby odpowiadającej za ich bezpieczeństwo lub zgodnie z instrukcjami użytkownika przekazanymi przez taką osobę.
3. Nie wolno użytkować urządzenia w razie uszkodzenia przewodu zasilającego lub wtyczki, gdy nie działa prawidłowo lub gdy zostało uszkodzone lub upuszczone. Uszkodzony przewód zasilający lub wtyczka muszą zostać wymienione na nowe przez producenta, personel punktu serwisowego lub osobę z odpowiednimi kwalifikacjami, w celu uniknięcia ryzyka porażenia prądem elektrycznym. Ze względu na bezpieczeństwo nie zalecamy naprawiać urządzenia we własnym zakresie.
4. Nie wolno dotykać wtyczki wilgotnymi dłońmi! Aby wyjąć wtyczkę z gniazdka, należy pociągnąć za wtyczkę, nigdy za przewód.

---

5. Urządzenie należy stosować wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem. Stosowanie osprzętu niezgodnie z zaleceniem producenta urządzenia, może spowodować pożar, porażenie prądem elektrycznym lub urazy ciała.

EN 1. The device must be unpacked before use. After removing the packaging, make sure that device is in good condition. If the product has defects, it should not be used until it has been repaired.

EN 2. The device is not intended for use by persons (including children) with limited physical, sensory or mental abilities, as well as persons who do not have experience or knowledge of using such a device, unless use is under the supervision of a person responsible for their safety or in accordance with the instructions provided by such person.

EN 3. Do not use the device if the power cord or plug is damaged, if it is not working properly, or if it has been damaged or dropped. A damaged power cord or plug must be replaced by the manufacturer, service center or a similarly qualified person in order to avoid the risk of electric shock. For safety reasons, we do not recommend that you repair device yourself.

EN 4. Do not touch the plug with wet hands! To remove the plug from the socket, pull by the plug, never by the cord.

EN 5. The device should be used only for its intended purpose. Use of accessories contrary to the manufacturer's recommendations may result in damage to the device, property or bodily injury.