

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/hikvision-pro-series-with-acusense-ds-2cd2083g2-li2u-2-8mm-black-kamera-przemyslowa-kula-ksztalt-kam-p-162320.html>



## Hikvision Pro Series with AcuSense DS-2CD2083G2-LI2U(2.8MM)(BLACK) kamera przemysłowa Kula (kształt) Kamera bezpieczeństwa IP Zewnętrzna 3840 x 2160 p

Cena	<b>896,40 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRCOBP</b>
Kod producenta	<b>50291</b>
Kod EAN	<b>6942160462400</b>
PKWiU	<b>26.30.13.0</b>

### Opis produktu

- **interfejs mocowania obiektywu:** M12
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Układ:** Tubowa
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Pobór mocy (max):** 6 W
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 0,5 A
- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 7,5 W
- **Waga produktu:** 515 g
- **Długość produktu:** 176,3 mm
- **Średnica:** 7,44 cm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** EAP-TLS, EAP-LEAP, EAP-MD5
- **Licznik pikseli:** Tak
- **Resetowanie hasła przez e-mail:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Cyfrowy znak wodny:** Tak
- **Inkrypcja HTTPS:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Bicie serca:** Tak
- **Lustro:** Tak
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Ochrona prywatności:** Tak
- **Sieciowa pamięć masowa (NAS):** Tak
- **Dziennik audytów:** Tak
- **Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR):** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Analiza zachowania:** Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection
- **Przeglądarka internetowa:** Tak
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%

- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 60 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 60 °C
- **Wi-Fi:** Nie
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.1x
- **Bluetooth:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo:** 6 kan.
- **Poziom dostępu użytkownika:** Administrator, Operator, Użytkownik
- **Liczba użytkowników:** 32 użyt.
- **Zgodność operacyjna klientów:** iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
- **Widok na żywo:** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Obsługa języków:** Wiele
- **Zakres dynamiczny:** 120 dB
- **Liczba języków:** 33
- **Głębokość opakowania:** 120 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 760 g
- **Szerokość opakowania:** 234 mm
- **Wysokość opakowania:** 117 mm
- **Liczba kamer:** 1
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Częstotliwość próbkowania:** 8 - 48 kHz
- **Kodeki dźwiękowe:** MP2L2, PCM, G.711, G.726, G.722.1
- **Stosunek sygnału do szumu:** 52 dB
- **Obsługiwane formaty audio:** AAC-LC, MP3
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
- **Zakres szybkości transmisji bitów:** 8 - 320 Kbit/s
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 512 GB
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Min. Oświetlenie:** 0 lx
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 90°
- **Liczba obszarów maskowania prywatności:** 8
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 108°
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 127°
- **Szybkość migawki:** 1/3 - 1/100000 s
- **Kąt obrotu:** 360°
- **Zakres przesuwania:** 0 - 360°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 59°
- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
- **Liczba czujników:** 1
- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 40 m
- **Tryb nocny:** Tak
- **Długość fal podczerwieni:** 850 nm
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 2688 x 1520, 640 x 360, 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 3200 x 1800
- **Prędkość przepływu danych:** 32 Kbps - 16 Mbps
- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
- **Formaty kompresji:** H.265+, M-JPEG, H.265, H.264, H.264+
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Kontrola szybkości transmisji danych:** Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
- **Ilość klatek:** 30 fps
- **Suma megapikseli:** 6 MP

- 
- **Highlight Compensation (HLC):** Tak
  - **Regulowanie jakości:** Nasylenie, Jasność, Kontrast, Ostrość
  - **Transmisja wideo:** Tak
  - **Maska prywatności:** Tak
  - **Maksymalna przesłona:** 1,6
  - **Długość stałej ogniskowej:** 2,8 mm
  - **Określanie odległości:** 8 m
  - **Liczba soczewek:** 1
  - **Wykrywanie odległości:** 84 m
  - **Obserwuj odległość:** 33 m
  - **Rozpoznawanie odległości:** 16 m
  - **Ostrzeżenia:** Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do zwykłego śmietnika., Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym., Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.
  - **Certyfikaty zgodności:** KC, CE, REACH, WEEE, RCM, CB

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **interfejs mocowania obiektywu:** M12

### Konstrukcja:

- **Materiał obudowy:** Metal
- **Układ:** Tubowa
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana

### Moc:

- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Pobór mocy (max):** 6 W
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 0,5 A
- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 7,5 W

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 515 g
- **Długość produktu:** 176,3 mm
- **Średnica:** 7,44 cm

### Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** EAP-TLS, EAP-LEAP, EAP-MD5
- **Licznik pikseli:** Tak
- **Resetowanie hasła przez e-mail:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Cyfrowy znak wodny:** Tak
- **Inkrypcja HTTPS:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Bicie serca:** Tak
- **Lustro:** Tak
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Ochrona prywatności:** Tak
- **Sieciowa pamięć masowa (NAS):** Tak
- **Dziennik audytów:** Tak
- **Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR):** Tak

### Cechy zarządzania:

- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Analiza zachowania:** Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection
- **Przeglądarka internetowa:** Tak

---

#### Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 60 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 60 °C

#### Sieć:

- **Wi-Fi:** Nie
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.1x
- **Bluetooth:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo:** 6 kan.
- **Poziom dostępu użytkownika:** Administrator, Operator, Użytkownik
- **Liczba użytkowników:** 32 użyt.
- **Zgodność operacyjna klientów:** iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
- **Widok na żywo:** Tak

#### Wydajność:

- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Obsługa języków:** Wiele
- **Zakres dynamiczny:** 120 dB
- **Liczba języków:** 33

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 120 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 760 g
- **Szerokość opakowania:** 234 mm
- **Wysokość opakowania:** 117 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

#### Audio:

- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Częstotliwość próbkowania:** 8 - 48 kHz
- **Kodeki dźwiękowe:** MP2L2, PCM, G.711, G.726, G.722.1
- **Stosunek sygnału do szumu:** 52 dB
- **Obsługiwane formaty audio:** AAC-LC, MP3
- **Ilość wbudowanych mikrofonów:** 2
- **Zakres szybkości transmisji bitów:** 8 - 320 Kbit/s

#### Nośnik danych:

- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 512 GB

#### Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

#### Kamera:

- **Min. Oświetlenie:** 0 lx
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 90°

- 
- **Liczba obszarów maskowania prywatności:** 8
  - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 108°
  - **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 127°
  - **Szybkość migawki:** 1/3 - 1/100000 s
  - **Kąt obrotu:** 360°
  - **Zakres przesuwania:** 0 - 360°
  - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 59°

#### Matryca światłoczuła:

- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
- **Liczba czujników:** 1

#### Tryb nocny:

- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 40 m
- **Tryb nocny:** Tak
- **Długość fal podczerwieni:** 850 nm

#### Video:

- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 2688 x 1520, 640 x 360, 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 3200 x 1800
- **Prędkość przepływu danych:** 32 Kbps - 16 Mbps
- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
- **Formaty kompresji:** H.265+, M-JPEG, H.265, H.264, H.264+
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Kontrola szybkości transmisji danych:** Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
- **Ilość klatek:** 30 fps
- **Suma megapikseli:** 6 MP
- **Highlight Compensation (HLC):** Tak
- **Regulowanie jakości:** Nasycenie, Jasność, Kontrast, Ostrość
- **Transmisja wideo:** Tak
- **Maska prywatności:** Tak

#### System obiektywów:

- **Maksymalna przesłona:** 1,6
- **Długość stałej ogniskowej:** 2,8 mm
- **Określanie odległości:** 8 m
- **Liczba soczewek:** 1
- **Wykrywanie odległości:** 84 m
- **Obserwuj odległość:** 33 m
- **Rozpoznawanie odległości:** 16 m

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do zwykłego śmietnika., Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym., Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.

#### Zrównoważony rozwój:

- **Certyfikaty zgodności:** KC, CE, REACH, WEEE, RCM, CB