

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/hikvision-ids-2cd7a46g0-p-izhsy-kula-ksztalt-kamera-bezpieczenstwa-ip-zewnetrzna-2688-x-1520-px-sufit-p-160934.html>



## Hikvision IDS-2CD7A46G0/P-IZHSY Kula (kształt) Kamera bezpieczeństwa IP Zewnętrzna 2688 x 1520 px Sufit / Ściana

Cena	<b>6 503,66 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRGHA4</b>
Kod producenta	<b>7480384</b>
Kod EAN	<b>6931847133023</b>

### Opis produktu

- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Kod IK:** IK10
- **Układ:** Tubowa
- **Kolor produktu:** Biały
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 16,8 W
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Pobór mocy (max):** 14,28 W
- **Waga produktu:** 1,95 kg
- **Długość produktu:** 351 mm
- **Średnica:** 14 cm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** EAP-MD5, EAP-TLS, EAP-LEAP
- **Przeciwdoblaskowy:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Inkrypcja HTTPS:** Tak
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Lustro:** Tak
- **Bicie serca:** Tak
- **Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS):** Defocus, Zmiana scen
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Analiza zachowania:** Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 60 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 60 °C
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Nie
- **Bluetooth:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1x, IEEE 802.3at
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Liczba użytkowników:** 32 użyt.
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak

- 
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
  - **Sposób łączności:** Przewodowy
  - **WE/WY alarmu:** Tak
  - **Liczba języków:** 33
  - **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
  - **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 3,07 kg
  - **Szerokość opakowania:** 405 mm
  - **Wysokość opakowania:** 180 mm
  - **Głębokość opakowania:** 190 mm
  - **Liczba kamer:** 1
  - **Kodeki dźwiękowe:** MP2L2, PCM, G.711, G.726, G.722.1, AAC
  - **Częstotliwość próbkowania:** 48 kHz
  - **Obsługiwane formaty audio:** MP3
  - **Kanały wyjścia audio:** 1.0 kan.
  - **Kanały wejściowe audio:** 1.0 kan.
  - **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
  - **Wbudowany HDD:** Nie
  - **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 256 GB
  - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
  - **Porty RS-485:** 1
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Zespolony sygnał wizji:** 1
  - **Szybkość migawki:** 1 - 1/100000 s
  - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 114.5°
  - **Min. Oświetlenie:** 0 lx
  - **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 141.1°
  - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 59.3°
  - **Skanowanie progresywne:** Tak
  - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
  - **Liczba czujników:** 1
  - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
  - **Typ diody LED:** Podczerwień
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Długość fal podczerwieni:** 850 nm
  - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 100 m
  - **Ilość klatek:** 30 fps
  - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 704 x 480, 2560 x 1440, 704 x 576, 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 2688 x 1520, 1280 x 720 (HD 720)
  - **Highlight Compensation (HLC):** Tak
  - **Suma megapikseli:** 4 MP
  - **Maska prywatności:** Tak
  - **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
  - **Kontrola szybkości transmisji danych:** Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
  - **Redukcja hałasu:** Tak
  - **Maksymalna rozdzielczość:** 2688 x 1520 px
  - **Regulowanie jakości:** Kontrast, Jasność, Nasycenie, Ostrość
  - **Transmisja wideo:** Tak
  - **Formaty kompresji:** M-JPEG, H.265+, H.264+, H.265, H.264
  - **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
  - **Prędkość przepływu danych:** 32 Kbps - 8 Mbps
  - **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
  - **Maksymalna przesłona:** 1,73
  - **Liczba soczewek:** 1
  - **Długość ogniskowa:** 8 - 32 mm
  - **Minimalna przesłona:** 1,7
  - **Ostrość:** Zmotoryzowany/ręczny
  - **Ostrzeżenia:** Zakazane jest samodzielne otwieranie urządzenia; serwis i naprawy powinny być wykonywane przez wykwalifikowany personel., Uruchamiaj i obsługuj urządzenie zgodnie z instrukcją obsługi, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym., Należy unikać narażenia urządzenia na bezpośrednie działanie wody lub wilgoci.

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Kod IK:** IK10
- **Układ:** Tubowa

- 
- **Kolor produktu:** Biały
  - **Stopień ochrony IP:** IP67

#### Moc:

- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 16,8 W
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Pobór mocy (max):** 14,28 W

#### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,95 kg
- **Długość produktu:** 351 mm
- **Średnica:** 14 cm

#### Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** EAP-MD5, EAP-TLS, EAP-LEAP
- **Przeciwdoblaskowy:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Inkrypcja HTTPS:** Tak
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Lustro:** Tak
- **Bicie serca:** Tak
- **Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS):** Defocus, Zmiana scen
- **Filtrowanie adresów IP:** 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

#### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 60 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 60 °C

#### Sieć:

- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Nie
- **Bluetooth:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1x, IEEE 802.3at
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Liczba użytkowników:** 32 użyt.

#### Wydajność:

- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **WE/WY alarmu:** Tak
- **Liczba języków:** 33
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak

#### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,07 kg
- **Szerokość opakowania:** 405 mm
- **Wysokość opakowania:** 180 mm
- **Głębokość opakowania:** 190 mm

---

#### Zawartość opakowania:

- Liczba kamer: 1

#### Audio:

- **Kodeki dźwiękowe:** MP2L2, PCM, G.711, G.726, G.722.1, AAC
- **Częstotliwość próbkowania:** 48 kHz
- **Obsługiwane formaty audio:** MP3
- **Kanały wyjścia audio:** 1.0 kan.
- **Kanały wejściowe audio:** 1.0 kan.

#### Nośnik danych:

- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 256 GB
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC

#### Porty i interfejsy:

- **Porty RS-485:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Zespolony sygnał wizji:** 1

#### Kamera:

- **Szybkość migawki:** 1 - 1/100000 s
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 114.5°
- **Min. Oświetlenie:** 0 lx
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 141.1°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 59.3°

#### Matryca światłoczuła:

- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
- **Liczba czujników:** 1
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS

#### Tryb nocny:

- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Tryb nocny:** Tak
- **Długość fal podczerwieni:** 850 nm
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 100 m

#### Video:

- **Ilość klatek:** 30 fps
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 704 x 480, 2560 x 1440, 704 x 576, 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 2688 x 1520, 1280 x 720 (HD 720)
- **Highlight Compensation (HLC):** Tak
- **Suma megapikseli:** 4 MP
- **Maska prywatności:** Tak
- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Kontrola szybkości transmisji danych:** Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 2688 x 1520 px
- **Regulowanie jakości:** Kontrast, Jasność, Nasycenie, Ostrość
- **Transmisja wideo:** Tak
- **Formaty kompresji:** M-JPEG, H.265+, H.264+, H.265, H.264
- **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
- **Prędkość przepływu danych:** 32 Kbps - 8 Mbps
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D

#### System obiektywów:

- **Maksymalna przesłona:** 1,73

- 
- **Liczba soczewek:** 1
  - **Długość ogniskowa:** 8 - 32 mm
  - **Minimalna przestona:** 1,7
  - **Ostrość:** Zmotoryzowany/ręczny

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Zakazane jest samodzielne otwieranie urządzenia; serwis i naprawy powinny być wykonywane przez wykwalifikowany personel., Uruchamiaj i obsługuj urządzenie zgodnie z instrukcją obsługi, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym., Należy unikać narażenia urządzenia na bezpośrednie działanie wody lub wilgoci.