

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/hikvision-ids-2cd7a26g0-izhs-8-32mm-c-tubowa-kamera-bezpieczenstwa-ip-zewnetrzna-1920-x-1080-px-sufi-p-259773.html>



## Hikvision iDS-2CD7A26G0-IZHS(8-32mm)(C) Tubowa Kamera bezpieczeństwa IP Zewnętrzna 1920 x 1080 px Sufit / Ściana

Cena	<b>4 871,18 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPBP8</b>
Kod producenta	<b>311317291</b>
Kod EAN	<b>6931847130947</b>

### Opis produktu

- **Tęczówka:** Tak
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Kolor produktu:** Biały
- **Kod IK:** IK10
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Układ:** Tubowa
- **Cechy zabezpieczeń:** Wodoodporna
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 16,8 W
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Pobór mocy (max):** 14,28 W
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 1,19 A
- **Zużycie energii:** 100 mA
- **Waga produktu:** 1,95 kg
- **Długość produktu:** 347 mm
- **Średnica:** 14,4 cm
- **Inkrypcja HTTPS:** Tak
- **Bicie serca:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** EAP-TLS, EAP-LEAP, EAP-MD5
- **Kanały wejścia alarmu:** 2
- **Lustro:** Tak
- **Kanały wyjścia alarmu:** 2
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR):** Tak
- **Cyfrowy znak wodny:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Analiza zachowania:** Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection
- **Przeglądarka internetowa:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 60 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 60 °C

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Bluetooth:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Widok na żywo:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet, Fast Ethernet
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Poziom dostępu użytkownika:** Administrator, Operator, Użytkownik
- **Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo:** 20 kan.
- **Zgodność operacyjna klientów:** iVMS-4200, Hik-Connect
- **Liczba użytkowników:** 32 użyt.
- **Liczba języków:** 33
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
- **WE/WY alarmu:** Tak
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Zakres dynamiczny:** 140 dB
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Obsługa języków:** Wielo
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Nakładka na zdjęcie:** 24 bit, 128 x 128 px
- **Waga wraz z opakowaniem:** 3,07 kg
- **Wysokość opakowania:** 180 mm
- **Szerokość opakowania:** 405 mm
- **Głębokość opakowania:** 190 mm
- **Liczba kamer:** 1
- **Obsługiwane formaty audio:** MP3
- **Zakres szybkości transmisji bitów:** 8 - 320 Kbit/s
- **Częstotliwość próbkowania:** 8 - 48 kHz
- **Stosunek sygnału do szumu:** 52 dB
- **Kodeki dźwiękowe:** G.711, G.726, G.722.1, AAC, MP2L2, PCM
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 256 GB
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Zespolony sygnał wizji:** 1
- **Porty RS-485:** 1
- **Szybkość migawki:** 1 - 1/100000 s
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 49.6 - 17.3°
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 42.5 - 15.1°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 23.3 - 8.64°
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Liczba czujników:** 1
- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 100 m
- **Długość fal podczerwieni:** 850 nm
- **Tryb nocny:** Tak
- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Formaty kompresji:** H.265, H.264, H.265+, H.264+
- **Regulowanie jakości:** Jasność, Ostrość, Kontrast, Nasycenie
- **Maska prywatności:** Tak
- **Suma megapikseli:** 2 MP
- **Highlight Compensation (HLC):** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Ilość klatek:** 30 fps
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
- **Prędkość przepływu danych:** 32 Kbps - 8 Mbps
- **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 704 x 480, 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960
- **Kontrola szybkości transmisji danych:** Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
- **Ostrość:** Zmotoryzowany/ręczny
- **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
- **Wykrywanie odległości (szerokie):** 112,7 m

- 
- **Maksymalna przesłona:** 1,73
  - **Liczba soczewek:** 1
  - **Obserwowanie odległości (szerokie):** 44,8 m
  - **Określanie odległości (tele):** 30 m
  - **Rozpoznawanie odległości (szerokie):** 22,6 m
  - **Obserwowanie odległości (tele):** 119 m
  - **Rozpoznawanie odległości (tele):** 60 m
  - **Określanie odległości (szerokie):** 11,3 m
  - **Wykrywanie odległości (tele):** 300 m
  - **Minimalna przesłona:** 1,7
  - **Długość ogniskowa:** 8 - 32 mm
  - **Certyfikaty zgodności:** WEEE, REACH, RoHS

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Tęczówka:** Tak

### Konstrukcja:

- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Kolor produktu:** Biały
- **Kod IK:** IK10
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Układ:** Tubowa
- **Cechy zabezpieczeń:** Wodoodporna

### Moc:

- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 16,8 W
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Pobór mocy (max):** 14,28 W
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 1,19 A
- **Zużycie energii:** 100 mA

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 1,95 kg
- **Długość produktu:** 347 mm
- **Średnica:** 14,4 cm

### Ochrona:

- **Inkrypcja HTTPS:** Tak
- **Bicie serca:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** EAP-TLS, EAP-LEAP, EAP-MD5
- **Kanały wejścia alarmu:** 2
- **Lustro:** Tak
- **Kanały wyjścia alarmu:** 2
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR):** Tak
- **Cyfrowy znak wodny:** Tak

### Cechy zarządzania:

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

### Warunki pracy:

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

#### Sieć:

- **Bluetooth:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Widok na żywo:** Tak
- **Wi-Fi:** Nie
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet, Fast Ethernet
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Poziom dostępu użytkownika:** Administrator, Operator, Użytkownik
- **Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo:** 20 kan.
- **Zgodność operacyjna klientów:** iVMS-4200, Hik-Connect
- **Liczba użytkowników:** 32 użyt.

#### Wydajność:

- **Liczba języków:** 33
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
- **WE/WY alarmu:** Tak
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Zakres dynamiczny:** 140 dB
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Obsługa języków:** Wiele
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Nakładka na zdjęcie:** 24 bit, 128 x 128 px

#### Dane opakowania:

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

#### Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

#### Audio:

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

#### Nośnik danych:

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

#### Porty i interfejsy:

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

#### Kamera:

- **Szybkość migawki:** 1 - 1/100000 s
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 49.6 - 17.3°
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 42.5 - 15.1°

- 
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 23.3 - 8.64°

#### **Matryca światłoczuła:**

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

#### **Tryb nocny:**

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

#### **Video:**

- **Formaty kompresji:** H.265, H.264, H.265+, H.264+
- **Regulowanie jakości:** Jasność, Ostrość, Kontrast, Nasycenie
- **Maska prywatności:** Tak
- **Suma megapikseli:** 2 MP
- **Highlight Compensation (HLC):** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Ilość klatek:** 30 fps
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
- **Prędkość przepływu danych:** 32 Kbps - 8 Mbps
- **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 704 x 480, 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960
- **Kontrola szybkości transmisji danych:** Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)

#### **System obiektywów:**

- **Ostrość:** Zmotoryzowany/ręczny
- **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
- **Wykrywanie odległości (szerokie):** 112,7 m
- **Maksymalna przesłona:** 1,73
- **Liczba soczewek:** 1
- **Obserwowanie odległości (szerokie):** 44,8 m
- **Określanie odległości (tele):** 30 m
- **Rozpoznawanie odległości (szerokie):** 22,6 m
- **Obserwowanie odległości (tele):** 119 m
- **Rozpoznawanie odległości (tele):** 60 m
- **Określanie odległości (szerokie):** 11,3 m
- **Wykrywanie odległości (tele):** 300 m
- **Minimalna przesłona:** 1,7
- **Długość ogniskowa:** 8 - 32 mm

#### **Zrównoważony rozwój:**

- **Certyfikaty zgodności:** WEEE, REACH, RoHS