

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	6 504,71 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRGHA4
Kod producenta	7480384
Kod EAN	6931847133023

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.