

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/hikvision-ds-2cd2726g1-izs-douszne-kamera-bezpieczenstwa-ip-wewnetrz-i-na-wolnym-powietrzu-1920-x-10-p-162632.html>



Hikvision DS-2CD2726G1-IZS Douszne Kamera bezpieczeństwa IP Wewnętrz i na wolnym powietrzu 1920 x 1080 px Sufit

Cena	307,72 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFGUS
Kod producenta	311305721
Kod EAN	6954273678722

Opis produktu

- **Układ:** Kopuła
- **Materiał obudowy:** Metal, Plastik
- **Kolor produktu:** Biały
- **Kod IK:** IK10
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Typ mocowania:** Sufit
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Pobór mocy (max):** 11 W
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 0,9 A
- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 12,9 W
- **Wysokość produktu:** 111,6 mm
- **Waga produktu:** 890 g
- **Średnica:** 15,3 cm
- **Cyfrowy znak wodny:** Tak
- **Bicie serca:** Tak
- **Aktywny alarm włamania:** Tak
- **Przeciwdoblaskowy:** Tak
- **Lustro:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Analiza zachowania:** Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii
- **Przeglądarka internetowa:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 60 °C
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.1x
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Liczba użytkowników:** 32 użyt.
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak

-
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
 - **Przeznaczenie:** Wewnętrz i na wolnym powietrzu
 - **WE/WY alarmu:** Tak
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 1,3 kg
 - **Liczba kamer:** 1
 - **Kanały wyjścia audio:** 1.0 kan.
 - **Obsługiwane formaty audio:** G.711, G.726, G.722.1, MP2L2, PCM
 - **Kanały wejściowe audio:** 1.0 kan.
 - **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
 - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSDXC, MicroSD, MicroSDHC
 - **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 128 GB
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Interfejs:** RJ-45
 - **Min. Oświetlenie:** 0 lx
 - **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 75°
 - **Kąt obrotu:** 355°
 - **Zakres przesuwania:** 0 - 355°
 - **Szybkość migawki:** 1/3 - 100000 s
 - **Skanowanie progresywne:** Tak
 - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
 - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
 - **Typ diody LED:** Podczerwień
 - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 50 m
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Długość fal podczerwieni:** 850 nm
 - **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
 - **Pełny HD:** Tak
 - **Maksymalna rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **System formatu sygnału analogowego:** NTSC, PAL
 - **Regulowanie jakości:** Jasność, Kontrast, Nasycenie, Ostrość
 - **Ilość klatek:** 30 fps
 - **Redukcja hałasu:** Tak
 - **3D NR (Redukcja szumu 3D):** Tak
 - **Suma megapikseli:** 2 MP
 - **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
 - **Maska prywatności:** Tak
 - **Formaty kompresji:** M-JPEG, H.265, H.264
 - **Długość ogniskowa:** 2.8 - 12 mm
 - **Maksymalna przesłona:** 1,4
 - **Ostrość:** Zmotoryzowana
 - **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym., Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do zwykłego śmietnika.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Układ:** Kopuła
- **Materiał obudowy:** Metal, Plastik
- **Kolor produktu:** Biały
- **Kod IK:** IK10
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Typ mocowania:** Sufit

Moc:

- **Obsługa PoE:** Tak
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Pobór mocy (max):** 11 W
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 0,9 A
- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 12,9 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 111,6 mm

-
- **Waga produktu:** 890 g
 - **Średnica:** 15,3 cm

Ochrona:

- **Cyfrowy znak wodny:** Tak
- **Bicie serca:** Tak
- **Aktywny alarm włamania:** Tak
- **Przeciwdoblaskowy:** Tak
- **Lustro:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Przycisk reset:** Tak
- **Analiza zachowania:** Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii
- **Przeglądarka internetowa:** Tak

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.1x
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Liczba użytkowników:** 32 użyt.

Wydajność:

- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnętrz i na wolnym powietrzu
- **WE/WY alarmu:** Tak

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,3 kg

Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

Audio:

- **Kanały wyjścia audio:** 1.0 kan.
- **Obsługiwane formaty audio:** G.711, G.726, G.722.1, MP2L2, PCM
- **Kanały wejściowe audio:** 1.0 kan.

Nośnik danych:

- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSDXC, MicroSD, MicroSDHC
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 128 GB

Porty i interfejsy:

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

Kamera:

-
- **Min. Oświetlenie:** 0 lx
 - **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 75°
 - **Kąt obrotu:** 355°
 - **Zakres przesuwania:** 0 - 355°
 - **Szybkość migawki:** 1/3 - 100000 s

Matryca światłoczuła:

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

Tryb nocny:

- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 50 m
- **Tryb nocny:** Tak
- **Długość fal podczerwieni:** 850 nm

Video:

- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Pełny HD:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **System formatu sygnału analogowego:** NTSC, PAL
- **Regulowanie jakości:** Jasność, Kontrast, Nasycenie, Ostrość
- **Ilość klatek:** 30 fps
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **3D NR (Redukcja szumu 3D):** Tak
- **Suma megapikseli:** 2 MP
- **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
- **Maska prywatności:** Tak
- **Formaty kompresji:** M-JPEG, H.265, H.264

System obiektywów:

- **Długość ogniskowa:** 2.8 - 12 mm
- **Maksymalna przesłona:** 1,4
- **Ostrość:** Zmotoryzowana

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

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