

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/hikvision-ds-2cd2726g2t-izs-douszne-kamera-bezpieczenstwa-ip-zewnetrzna-1920-x-1080-px-sufit-sciana-p-230786.html>



Hikvision DS-2CD2726G2T-IZS Douszne Kamera bezpieczeństwa IP Zewnętrzna 1920 x 1080 px Sufit / Ściana

Cena	447,63 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRDZZ1
Kod producenta	DS-2CD2726G2T-IZS(2.8-12mm)
Kod EAN	6941264039358

Opis produktu

- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Układ:** Kopuła
- **Kolor produktu:** Biały
- **Kod IK:** IK10
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 0,9 A
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 12,9 W
- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12
- **Pobór mocy (max):** 10,8 W
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Waga produktu:** 880 g
- **Głębokość opakowania:** 174 mm
- **Wysokość opakowania:** 173 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,47 kg
- **Średnica:** 15,3 cm
- **Wysokość produktu:** 111,6 mm
- **Szerokość opakowania:** 244 mm
- **Bicie serca:** Tak
- **Przeciwdoblaskowy:** Tak
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Lustro:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** HTTPS, SSL/TLS
- **Inkrypcja HTTS:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Przeglądarka internetowa:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Analiza zachowania:** Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 60 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Liczba użytkowników:** 32 użyt.
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.1x
- **Bluetooth:** Nie
- **Wi-Fi:** Nie
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **WE/WY alarmu:** Tak
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Liczba języków:** 32
- **Liczba kamer:** 1
- **Kodeki dźwiękowe:** G.711ulaw, PCM, G.726, G.722.1, MP2L2, G.711alaw
- **Częstotliwość próbkowania:** 48 kHz
- **Obsługiwane formaty audio:** MP3
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 256 GB
- **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
- **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Kąt obrotu:** 355°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 58°
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 138°
- **Zakres przesuwania:** 0 - 355°
- **Szybkość migawki:** 1/3 - 1/100000 s
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 75°
- **Min. Oświetlenie:** 0,002 lx
- **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 113°
- **Kontrola panewki kamery:** Tak
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Liczba czujników:** 1
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
- **Tryb nocny:** Tak
- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Długość fal podczerwieni:** 850 nm
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 40 m
- **Transmisja wideo:** Tak
- **Highlight Compensation (HLC):** Tak
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 360 x 240, 640 x 360, 1280 x 720 (HD 720), 320 x 240, 640 x 480 (VGA)
- **Regulowanie jakości:** Kontrast, Jasność, Ostrość, Nasycenie
- **Suma megapikseli:** 2 MP
- **Formaty kompresji:** H.264+, M-JPEG, H.265+, H.265, H.264
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Ilość klatek:** 30 fps
- **Maksymalna rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
- **Kontrola szybkości transmisji danych:** Stała szybkość transmisji (CBR), Zmienna szybkość bitowa (VBR)
- **Prędkość przepływu danych:** 32 Kbps - 8 Mbps
- **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
- **Liczba soczewek:** 1
- **Maksymalna przesłona:** 1,4

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Układ:** Kopuła
- **Kolor produktu:** Biały
- **Kod IK:** IK10

Moc:

- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 0,9 A
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 12,9 W
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Pobór mocy (max):** 10,8 W
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 880 g
- **Głębokość opakowania:** 174 mm
- **Wysokość opakowania:** 173 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,47 kg
- **Średnica:** 15,3 cm
- **Wysokość produktu:** 111,6 mm
- **Szerokość opakowania:** 244 mm

Ochrona:

- **Bicie serca:** Tak
- **Przeciwdoblaskowy:** Tak
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Lustro:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** HTTPS, SSL/TLS
- **Inkrypcja HTTS:** Tak
- **Ochrona hasłem:** Tak

Cechy zarządzania:

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

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **Liczba użytkowników:** 32 użyt.
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af, IEEE 802.1x
- **Bluetooth:** Nie
- **Wi-Fi:** Nie

Wydajność:

- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **WE/WY alarmu:** Tak
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Liczba języków:** 32

Zawartość opakowania:

-
- **Liczba kamer:** 1

Audio:

- **Kodeki dźwiękowe:** G.711ulaw, PCM, G.726, G.722.1, MP2L2, G.711alaw
- **Częstotliwość próbkowania:** 48 kHz
- **Obsługiwane formaty audio:** MP3

Nośnik danych:

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

Porty i interfejsy:

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

Kamera:

- **Kąt obrotu:** 355°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 58°
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 138°
- **Zakres przesuwania:** 0 - 355°
- **Szybkość migawki:** 1/3 - 1/100000 s
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 75°
- **Min. Oświetlenie:** 0,002 lx
- **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 113°
- **Kontrola panewki kamery:** Tak

Matryca światłoczuła:

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

Tryb nocny:

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

Video:

- **Transmisja video:** Tak
- **Highlight Compensation (HLC):** Tak
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 360 x 240, 640 x 360, 1280 x 720 (HD 720), 320 x 240, 640 x 480 (VGA)
- **Regulowanie jakości:** Kontrast, Jasność, Ostrość, Nasycenie
- **Suma megapikseli:** 2 MP
- **Formaty kompresji:** H.264+, M-JPEG, H.265+, H.265, H.264
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Ilość klatek:** 30 fps
- **Maksymalna rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
- **Kontrola szybkości transmisji danych:** Stała szybkość transmisji (CBR), Zmienna szybkość bitowa (VBR)
- **Prędkość przepływu danych:** 32 Kbps - 8 Mbps
- **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak

System obiektywów:

- **Liczba soczewek:** 1
- **Maksymalna przesłona:** 1,4

