

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2543g2-is-2-8mm-p-162634.html>

## KAMERA IP HIKVISION DS-2CD2543G2-IS (2.8mm)

Cena	<b>871,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRFRAF</b>
Kod producenta	<b>DS-2CD2543G2-IS(2.8mm)(</b>
Kod EAN	<b>6931847136086</b>
PKWiU	<b>26.30.13.0</b>

### Opis produktu

- **Tęczówka:** Tak
- **interfejs mocowania obiektywu:** M12
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Kopuła
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Kod IK:** IK08
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Pobór mocy (max):** 5,5 W
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 7 W
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 0,45 A
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Waga produktu:** 380 g
- **Wysokość produktu:** 57,4 mm
- **Średnica:** 11 cm
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Aktywny alarm włamania:** Tak
- **Bicie serca:** Tak
- **Przeciwdoblaskowy:** Tak
- **Licznik pikseli:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS):** Wykrywanie twarzy
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR):** Tak
- **Resetowanie hasła przez e-mail:** Tak
- **Inkrypcja HTTPS:** Tak
- **Kanały wejścia alarmu:** 1
- **Dziennik audytów:** Tak
- **Kanały wyjścia alarmu:** 1
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Analiza zachowania:** Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 60 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 60 °C
- **Bluetooth:** Nie
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Widok na żywo:** Tak
- **Poziom dostępu użytkownika:** Administrator, Operator, Użytkownik
- **Liczba użytkowników:** 32 użyt.
- **Wi-Fi:** Nie

- 
- **Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo:** 6 kan.
  - **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
  - **Zgodność operacyjna klientów:** iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
  - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
  - **Sposób łączności:** Przewodowy
  - **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
  - **Obsługa języków:** Wiele
  - **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
  - **Liczba języków:** 33
  - **Zakres dynamiczny:** 120 dB
  - **Tryb dzienny / nocny:** Tak
  - **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
  - **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
  - **WE/WY alarmu:** Tak
  - **Głębokość opakowania:** 134 mm
  - **Waga wraz z opakowaniem:** 615 g
  - **Szerokość opakowania:** 134 mm
  - **Wysokość opakowania:** 108 mm
  - **Liczba kamer:** 1
  - **Wbudowany mikrofon:** Tak
  - **Kanały wyjścia audio:** 1.0 kan.
  - **Zakres szybkości transmisji bitów:** 8 - 320 Kbit/s
  - **Częstotliwość próbkowania:** 8 - 48 kHz
  - **Obsługiwane formaty audio:** AAC, MP3
  - **Stosunek sygnału do szumu:** 52 dB
  - **Kodeki dźwiękowe:** G.726, MP2L2, G.711ulaw, G.711alaw, G.722.1
  - **Kanały wejściowe audio:** 1.0 kan.
  - **Obsługiwane karty pamięci:** MicroSD
  - **Maksymalny rozmiar karty pamięci:** 256 GB
  - **Wbudowany HDD:** Nie
  - **Zintegrowany czytnik kart:** Tak
  - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
  - **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 75°
  - **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
  - **Kontrola panewki kamery:** Tak
  - **Szybkość migawki:** 1/3 - 1/100000 s
  - **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 123.8°
  - **Zakres przesuwania:** -30 - 30°
  - **Min. Oświetlenie:** 0 lx
  - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 104.3°
  - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 55.9°
  - **Kąt obrotu:** 360°
  - **Liczba czujników:** 1
  - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
  - **Skanowanie progresywne:** Tak
  - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 3 mm (1 / 3")
  - **Długość fal podczerwieni:** 850 nm
  - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
  - **Typ diody LED:** Podczerwień
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 720 (HD 720), 2688 x 1520, 640 x 360
  - **Maksymalna rozdzielczość:** 2688 x 1520 px
  - **Regulowanie jakości:** Jasność, Nasycenie, Kontrast, Ostrość
  - **Formaty kompresji:** H.265, H.264, H.265+, M-JPEG, H.264+
  - **Prędkość przepływu danych:** 32 Kbps - 8 Mbps
  - **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
  - **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
  - **Ilość klatek:** 30 fps
  - **Wzmocnienie sterowania:** Automatyczna
  - **Highlight Compensation (HLC):** Tak
  - **Suma megapikseli:** 4 MP
  - **Transmisja wideo:** Tak
  - **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
  - **Kontrola szybkości transmisji danych:** Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
  - **Redukcja hałasu:** Tak
  - **Liczba soczewek:** 1
  - **Maksymalna przesłona:** 1,6
  - **Długość stałej ogniskowej:** 2,8 mm

- 
- **Określanie odległości:** 6 m
  - **Wykrywanie odległości:** 64 m

## Specyfikacja:

### Szczegóły techniczne:

- **Tęczówka:** Tak
- **interfejs mocowania obiektywu:** M12

### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Układ:** Kopuła
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Kod IK:** IK08
- **Stopień ochrony IP:** IP67

### Moc:

- **Pobór mocy (max):** 5,5 W
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 7 W
- **Wyjście prądu stałego (w amperach):** 0,45 A
- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12

### Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 380 g
- **Wysokość produktu:** 57,4 mm
- **Średnica:** 11 cm

### Ochrona:

- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Aktywny alarm włamania:** Tak
- **Bicie serca:** Tak
- **Przeciwdobłaskowy:** Tak
- **Licznik pikseli:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS):** Wykrywanie twarzy
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR):** Tak
- **Resetowanie hasła przez e-mail:** Tak
- **Inkrypcja HTTPS:** Tak
- **Kanały wejścia alarmu:** 1
- **Dziennik audytów:** Tak
- **Kanały wyjścia alarmu:** 1

### Cechy zarządzania:

- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Analiza zachowania:** Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii

### Warunki pracy:

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

### Sieć:

- **Bluetooth:** Nie
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Widok na żywo:** Tak
- **Poziom dostępu użytkownika:** Administrator, Operator, Użytkownik

- 
- **Liczba użytkowników:** 32 użyt.
  - **Wi-Fi:** Nie
  - **Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo:** 6 kan.
  - **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
  - **Zgodność operacyjna klientów:** iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
  - **Przewodowa sieć LAN:** Tak

#### Wydajność:

- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Obsługa języków:** Wielo
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Liczba języków:** 33
- **Zakres dynamiczny:** 120 dB
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **WE/WY alarmu:** Tak

#### Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 134 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 615 g
- **Szerokość opakowania:** 134 mm
- **Wysokość opakowania:** 108 mm

#### Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

#### Audio:

- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Kanały wyjścia audio:** 1.0 kan.
- **Zakres szybkości transmisji bitów:** 8 - 320 Kbit/s
- **Częstotliwość próbkowania:** 8 - 48 kHz
- **Obsługiwane formaty audio:** AAC, MP3
- **Stosunek sygnału do szumu:** 52 dB
- **Kodeki dźwiękowe:** G.726, MP2L2, G.711uław, G.711aław, G.722.1
- **Kanały wejściowe audio:** 1.0 kan.

#### Nośnik danych:

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

#### Porty i interfejsy:

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

#### Kamera:

- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 75°
- **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
- **Kontrola panewki kamery:** Tak
- **Szybkość migawki:** 1/3 - 1/100000 s
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 123.8°
- **Zakres przesuwania:** -30 - 30°
- **Min. Oświetlenie:** 0 lx
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 104.3°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 55.9°
- **Kąt obrotu:** 360°

#### Matryca światłoczuła:

- **Liczba czujników:** 1

- 
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
  - **Skanowanie progresywne:** Tak
  - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 3 mm (1 / 3")

#### Tryb nocny:

- **Długość fal podczerwieni:** 850 nm
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Tryb nocny:** Tak

#### Video:

- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 720 (HD 720), 2688 x 1520, 640 x 360
- **Maksymalna rozdzielczość:** 2688 x 1520 px
- **Regulowanie jakości:** Jasność, Nasycenie, Kontrast, Ostrość
- **Formaty kompresji:** H.265, H.264, H.265+, M-JPEG, H.264+
- **Prędkość przepływu danych:** 32 Kbps - 8 Mbps
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
- **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
- **Ilość klatek:** 30 fps
- **Wzmocnienie sterowania:** Automatyczna
- **Highlight Compensation (HLC):** Tak
- **Suma megapikseli:** 4 MP
- **Transmisja wideo:** Tak
- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Kontrola szybkości transmisji danych:** Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
- **Redukcja hałasu:** Tak

#### System obiektywów:

- **Liczba soczewek:** 1
- **Maksymalna przesłona:** 1,6
- **Długość stałej ogniskowej:** 2,8 mm
- **Określanie odległości:** 6 m
- **Wykrywanie odległości:** 64 m