

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2se4c425mwg-e-26-f0-p-248048.html>

## Kamera IP HIKVISION DS-2SE4C425MWG-E/26(F0)

Cena	<b>2 288,76 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRGHAG</b>
Kod producenta	<b>46699</b>
Kod EAN	<b>6931847199630</b>
PKWiU	<b>26.30.13.0</b>

### Opis produktu

- **Paroodporny:** Tak
- **Typ mocowania:** Sufit
- **Kolor produktu:** Biały, Czarny
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Układ:** Tubowa
- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny, DC, PoE
- **Pobór mocy (max):** 24 W
- **Wysokość produktu:** 302,6 mm
- **Średnica:** 16,6 cm
- **Waga produktu:** 2,4 kg
- **Kanały wejścia alarmu:** 1
- **Inkrypcja HTTPS:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Kanały wyjścia alarmu:** 1
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Lustro:** Tak
- **Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR):** Tak
- **Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS):** Region exiting detection, Wykrywanie wejścia do regionu, Wtargnięcie
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Aktywny alarm włamania:** Tak
- **Cyfrowy znak wodny:** Tak
- **Resetowanie hasła przez e-mail:** Tak
- **Ochrona prywatności:** Tak
- **Analiza zachowania:** Wykrywanie przekroczenia linii
- **Przeglądarka internetowa:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 65 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Liczba użytkowników:** 32 użyt.
- **Zgodność operacyjna klientów:** iVMS-4200, Hik-Connect
- **Widok na żywo:** Tak
- **Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo:** 20 kan.
- **Poziom dostępu użytkownika:** Administrator, Operator, Użytkownik
- **Obsługa jakość serwisu (QoS):** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Bluetooth:** Nie
- **Wi-Fi:** Nie
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Tryby PTZ:** 4 próbki, Automatyczne skanowanie, Określony punkt, Auto pan
- **PTZ:** Tak

- **WE/WY alarmu:** Tak
- **Wstępnie ustawiona funkcja zamrażania:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnątrz i na wolnym powietrzu
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Wyświetlacz stanu PTZ:** Tak
- **Zaprogramowane punkty:** Tak
- **Zakres dynamiczny:** 120 dB
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Wbudowane światło:** Tak
- **Liczba kamer:** 1
- **Kanały wejściowe audio:** 1.0 kan.
- **Obsługiwane formaty audio:** G.722.1, MP2L2, AAC-LC, PCM, MP3, G.726, G.711
- **Częstotliwość próbkowania:** 8 - 48 kHz
- **Zakres szybkości transmisji bitów:** 8 - 320 Kbit/s
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Kanały wyjścia audio:** 1.0 kan.
- **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
- **Balans bieli:** Locked WB, Wewnętrzna, Sodium lamp, ATW, Zewnętrzna, Automatyczna, Fluorescencyjny
- **Zakres przesuwania:** 0 - 360°
- **Min. Oświetlenie:** 0 lx
- **Predefiniowana prędkość przechylenia:** 80 °/s
- **Szybkość migawki:** 1 - 1/30000 s
- **Prędkość przesuwania:** 80 °/s
- **Prędkość wstępna:** 80 °/s
- **Liczba obszarów maskowania prywatności:** 24
- **Liczba ustawień (preset):** 300
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 55 - 2.4°
- **Kontrola panewki kamery:** Tak
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 61.5 - 2.8°
- **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 33 - 1.4°
- **Zakres kąta nachylenia:** -15 - 90°
- **Obsługiwane przeglądarki:** IE11+, Chrome57+, Firefox52+, Safari12+, Edge79.0.309.65+
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
- **Liczba efektywnych pikseli (WxO):** 2560 x 1440 px
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Tryb nocny:** Tak
- **Odległość widzenia nocnego czarno-białego:** 100 m
- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Suma megapikseli:** 10 MP
- **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
- **Formaty kompresji:** H.265, H.264, M-JPEG
- **Prędkość przepływu danych:** 32 Kbps - 16 Mbp
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
- **Highlight Compensation (HLC):** Tak
- **Pozycjonowanie 3D:** Tak
- **Regulowanie jakości:** Kontrast, Jasność, Ostrość, Nasycenie
- **Maska prywatności:** Tak
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 352 x 288, 352 x 240, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1200 x 536, 640 x 480 (VGA), 704 x 480, 2560 x 1440, 960 x 432, 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080), 3632 x 1632
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3632 x 1632 px
- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Rozpoznawanie odległości (tele):** 440 m
- **Szybkość powiększania:** 3.6 s
- **Długość ogniskowa:** 4.8 - 120 mm
- **Maksymalna przesłona:** 1,6
- **Obserwowanie odległości (tele):** 873 m
- **Cyfrowy zoom:** 16x
- **Wykrywanie odległości (tele):** 2200 m
- **Zoom optyczny:** 25x
- **Ostrość:** Zmotoryzowany/ręczny

- 
- **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
  - **Określanie odległości (tele):** 220 m
  - **Kąt widzenia, pionowy (aparatur panoramiczny):** 80°
  - **Maksymalna liczba przystosy (aparatur panoramiczny):** 1
  - **Typ przetwornika (kamera panoramiczna):** CMOS
  - **Maksymalna rozdzielczość (kamera panoramiczna):** 3632 x 1632 px
  - **Rozmiar czujnika optycznego (aparatur panoramiczny):** 25,4 / 2,5 mm (1 / 2.5")
  - **Minimalne oświetlenie (kamera panoramiczna):** 0 lx
  - **Stosunek sygnału do szumu (SNR) (kamera panoramiczna):** 52 dB
  - **Stafa ogniskowa (kamera panoramiczna):** 2.8 mm
  - **Kąt widzenia, poziomy (kamera panoramiczna):** 180°

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Paroodporny:** Tak
- **Typ mocowania:** Sufit
- **Kolor produktu:** Biały, Czarny
- **Stopień ochrony IP:** IP66
- **Układ:** Tubowa

### Moc:

- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny, DC, PoE
- **Pobór mocy (max):** 24 W

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 302,6 mm
- **Średnica:** 16,6 cm
- **Waga produktu:** 2,4 kg

### Ochrona:

- **Kanały wejścia alarmu:** 1
- **Inkrypcja HTTPS:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **Kanały wyjścia alarmu:** 1
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Lustro:** Tak
- **Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR):** Tak
- **Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS):** Region exiting detection, Wykrywanie wejścia do regionu, Wtargnięcie
- **Ochrona hasłem:** Tak
- **Aktywny alarm włamania:** Tak
- **Cyfrowy znak wodny:** Tak
- **Resetowanie hasła przez e-mail:** Tak
- **Ochrona prywatności:** Tak

### Cechy zarządzania:

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

### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 65 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%

### Sieć:

- **Liczba użytkowników:** 32 użyt.
- **Zgodność operacyjna klienty:** iVMS-4200, Hik-Connect
- **Widok na żywo:** Tak
- **Liczba jednoczesnych kanały podglądu na żywo:** 20 kan.

- 
- **Poziom dostępu użytkownika:** Administrator, Operator, Użytkownik
  - **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
  - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
  - **Bluetooth:** Nie
  - **Wi-Fi:** Nie

#### Wydajność:

- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Tryby PTZ:** 4 próbki, Automatyczne skanowanie, Określony punkt, Auto pan
- **PTZ:** Tak
- **WE/WY alarmu:** Tak
- **Wstępnie ustawiona funkcja zamrażania:** Tak
- **Przeznaczenie:** Wewnątrz i na wolnym powietrzu
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Wyświetlacz stanu PTZ:** Tak
- **Zaprogramowane punkty:** Tak
- **Zakres dynamiczny:** 120 dB
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Wbudowane światło:** Tak

#### Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

#### Audio:

- **Kanały wejściowe audio:** 1.0 kan.
- **Obsługiwane formaty audio:** G.722.1, MP2L2, AAC-LC, PCM, MP3, G.726, G.711
- **Częstotliwość próbkowania:** 8 - 48 kHz
- **Zakres szybkości transmisji bitów:** 8 - 320 Kbit/s
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Kanały wyjścia audio:** 1.0 kan.

#### 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:

- **Balans bieli:** Locked WB, Wewnętrzna, Sodium lamp, ATW, Zewnętrzna, Automatyczna, Fluorescencyjny
- **Zakres przesuwania:** 0 - 360°
- **Min. Oświetlenie:** 0 lx
- **Predefiniowana prędkość przechylenia:** 80 °/s
- **Szybkość migawki:** 1 - 1/30000 s
- **Prędkość przesuwania:** 80 °/s
- **Prędkość wstępna:** 80 °/s
- **Liczba obszarów maskowania prywatności:** 24
- **Liczba ustawień (preset):** 300
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 55 - 2.4°
- **Kontrola panewki kamery:** Tak
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 61.5 - 2.8°
- **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 33 - 1.4°
- **Zakres kąta nachylenia:** -15 - 90°

#### Pozostałe funkcje:

- **Obsługiwane przeglądarki:** IE11+,Chrome57+,Firefox52+,Safari12+,Edge79.0.309.65+

#### Matryca światłoczuła:

- 
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
  - **Skanowanie progresywne:** Tak
  - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
  - **Liczba efektywnych pikseli (WxO):** 2560 x 1440 px

#### Tryb nocny:

- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
- **Typ diody LED:** Podczerwień
- **Tryb nocny:** Tak
- **Odległość widzenia nocnego czarno-białego:** 100 m

#### Video:

- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Suma megapikseli:** 10 MP
- **Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI):** Tak
- **Formaty kompresji:** H.265, H.264, M-JPEG
- **Prędkość przepływu danych:** 32 Kbps - 16 Mbp
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
- **Highlight Compensation (HLC):** Tak
- **Pozycjonowanie 3D:** Tak
- **Regulowanie jakości:** Kontrast, Jasność, Ostrość, Nasycenie
- **Maska prywatności:** Tak
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 352 x 288, 352 x 240, 704 x 576, 1280 x 720 (HD 720), 1200 x 536, 640 x 480 (VGA), 704 x 480, 2560 x 1440, 960 x 432, 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080), 3632 x 1632
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3632 x 1632 px

#### System obiektywów:

- **Możliwość przybliżenia:** Tak
- **Rozpoznawanie odległości (tele):** 440 m
- **Szybkość powiększania:** 3.6 s
- **Długość ogniskowa:** 4.8 - 120 mm
- **Maksymalna przesłona:** 1,6
- **Obserwowanie odległości (tele):** 873 m
- **Cyfrowy zoom:** 16x
- **Wykrywanie odległości (tele):** 2200 m
- **Zoom optyczny:** 25x
- **Ostrość:** Zmotoryzowany/ręczny
- **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
- **Określanie odległości (tele):** 220 m

#### Kamera panoramiczna:

- **Kąt widzenia, pionowy (aparatur panoramiczny):** 80°
- **Maksymalna liczba przystoi (aparatur panoramiczny):** 1
- **Typ przetwornika (kamera panoramiczna):** CMOS
- **Maksymalna rozdzielczość (kamera panoramiczna):** 3632 x 1632 px
- **Rozmiar czujnika optycznego (aparatur panoramiczny):** 25,4 / 2,5 mm (1 / 2.5")
- **Minimalne oświetlenie (kamera panoramiczna):** 0 lx
- **Stosunek sygnału do szumu (SNR) (kamera panoramiczna):** 52 dB
- **Stała ogniskowa (kamera panoramiczna):** 2.8 mm
- **Kąt widzenia, poziomy (kamera panoramiczna):** 180°