

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2347g2-lu28mmc-p-11474.html>

## KAMERA IP HIKVISION DS-2CD2347G2-LU(2.8mm)(C)

Cena	<b>1 046,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>ACT-CIPHIKKAM0483</b>
Kod producenta	<b>DS-2CD2347G2-LU(2.8mm)(C)</b>
Kod EAN	<b>6941264095149</b>

### Opis produktu

- Cechy zabezpieczeń: Wodoodporny, Odporny na kurz
- Stopień ochrony IP: IP67
- Układ: Kopuła
- Kolor produktu: Czarny
- Materiał obudowy: Aluminium
- Typ mocowania: Sufit / Ściana
- Rodzaj zasilania: DC, PoE
- Pobór mocy (max): 6,6 W
- Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)): 7,6 W
- Wyjście prądu stałego (w voltach): 12
- Wyjście prądu stałego (w amperach): 0,55 A
- Głębokość opakowania: 170 mm
- Waga produktu: 750 g
- Waga wraz z opakowaniem: 1,05 kg
- Szerokość opakowania: 170 mm
- Wysokość produktu: 125,2 mm
- Wysokość opakowania: 150 mm
- Średnica: 13,8 cm
- Szyfrowanie / bezpieczeństwo: HTTPS
- Filtrowanie adresów IP: Tak
- Przeciwodblaskowy: Tak
- Lustro: Tak
- Rodzaj ochrony hasłem: Użytkownik
- Bicie serca: Tak
- Aktywny alarm włamania: Tak
- Wideo detekcja ruchu: Tak
- Przycisk reset: Tak
- Analiza zachowania: Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection
- Przeglądarka internetowa: Tak
- Zakres temperatur (eksploatacja): -30 - 60 °C
- Zakres wilgotności względnej: 0 - 95%
- Zakres temperatur (przechowywanie): -30 - 60 °C
- Dopuszczalna wilgotność względna: 0 - 95%
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3af, IEEE 802.1x
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Fast Ethernet
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Obsługa jakość serwisu (QoS): Tak
- Liczba użytkowników: 32 użyt.
- Model: Kamera bezpieczeństwa IP
- Sposób łączności: Przewodowy
- Wide Dynamic Range (WDR): Tak
- Przeznaczenie: Wewnątrz i na wolnym powietrzu

- 
- Obsługa języków: Wielo
  - Tryb dzienny / nocny: Tak
  - Liczba języków: 33
  - Liczba kamer: 1
  - Wbudowany mikrofon: Tak
  - Zakres szybkości transmisji bitów: 64 - 192 Kbit/s
  - Kodeki dźwiękowe: MP2L2, G.711ulaw, PCM, G.726, G.722.1, AAC, G.711alaw
  - Stosunek sygnału do szumu: 52 dB
  - Częstotliwość próbkowania: 8 - 48 kHz
  - Zintegrowany czytnik kart: Tak
  - Obsługiwane karty pamięci: MicroSDXC, MicroSD, MicroSDHC
  - Wbudowany HDD: Nie
  - Maksymalny rozmiar karty pamięci: 256 GB
  - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
  - Zakres kąta nachylenia: 0 - 75°
  - Szybkość migawki: 1/3 - 1/100000 s
  - Zakres przesuwania: 0 - 360°
  - Kąt obrotu: 360°
  - Kąt widzenia obiektywu, w poziomie: 112°
  - Kąt widzenia obiektywu w pionie: 61°
  - Kąt widzenia soczewki, przekątna: 134°
  - Typ przetwornika obrazu: CMOS
  - Wielkość czujnika CCD: 25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
  - Skanowanie progresywne: Tak
  - Liczba czujników: 1
  - Odległość widzenia nocnego (Night Vision): 30 m
  - Typ diody LED: Podczerwień
  - Tryb nocny: Tak
  - Prędkość przepływu danych: 32 Kbps - 8 Mbps
  - Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 2688 x 1520, 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 360, 640 x 480 (VGA)
  - Maksymalna rozdzielczość: 2688 x 1520 px
  - Technologia redukcji szumów: Redukcja szumów 3D
  - Regulowanie jakości: Jasność, Kontrast, Nasycenie
  - Formaty kompresji: H.264+, H.265, H.264, H.265+
  - Ilość klatek: 30 fps
  - Obsługiwane formaty plików wideo: H.265, H.265+, H.264+, H.264
  - Highlight Compensation (HLC): Tak
  - Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI): Tak
  - Kompensacja oświetlenia tylnego: Tak
  - Wzmocnienie sterowania: Automatyczna
  - Redukcja hałasu: Tak
  - Obsługiwane tryby wideo: 480p, 1520p, 360p, 1080p, 720p
  - Transmisja wideo: Tak
  - Suma megapikseli: 4 MP
  - Kontrola szybkości transmisji danych: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
  - Maska prywatności: Tak
  - Maksymalna przesłona: 1
  - Długość stałej ogniskowej: 2,8 mm
  - Rozpoznawanie odległości (szerokie): 11 m
  - Określanie odległości (szerokie): 2 m
  - Obserwowanie odległości (szerokie): 23 m
  - Wykrywanie odległości (szerokie): 58 m
  - Liczba soczewek: 1