

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2367g3-lis2uysl-4mm-pl-p-134372.html>



## Kamera IP Hikvision DS-2CD2367G3-LIS2UY/SL 4mm PL

Numer katalogowy	<b>56010</b>
Kod producenta	<b>DS-2CD2367G3-LIS2UY/SL 4mm PL</b>
Kod EAN	<b>6936422133061</b>
Obsługa kart pamięci	<b>Tak</b>
Typ obudowy	<b>Kopułkowa</b>
Obiektyw	<b>Stały</b>
Wbudowany głośnik	<b>Nie</b>
Typ oświetlacza	<b>Diody podczerwień (IR)</b>
Wbudowane wejście/wyjście audio	<b>Nie</b>
Kolor obudowy	<b>Biały</b>
Rozdzielczość	<b>3200x1800</b>
Detekcja ruchu	<b>Tak</b>
Obsługa WiFi	<b>Nie</b>
Audio	<b>Tak</b>
Kąt widzenia	<b>75°</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Tak</b>
Seria	<b>Pro ColorVu 3.0</b>
Zoom optyczny (PTZ)	<b>nie dotyczy</b>
Rozdzielczość kamery	<b>6MPX</b>
Ogniskowa obiektywu	<b>4 mm</b>

### Opis produktu

## Kamera IP Hikvision DS-2CD2367G3-LIS2UY/SL 4mm PL

Model: DS-2CD2367G3-LIS2UY/SL 4mm PL

### Specyfikacja techniczna

Model	DS-2CD2367G3-LIS2UY/SL
Numer SAP	311331442
Przetwornik obrazu	1/1.8" Progresywny CMOS

Maksymalna rozdzielczość	3200 × 1800
Minimalne oświetlenie	Kolor: 0.0005 Lux @ (F1.0, AGC ON), 0 Lux z oświetleniem
Czas naświetlania	1 s do 1/100 000 s
Tryb dzień/noc	Filtr IR
Regulacja kąta	Obrót: 0° do 360°, pochylenie: 0° do 75°, obrót: 0° do 360°
Typ obiektywu	Stałoogniskowy, 4 mm
Ogniskowa i pole widzenia	Poziomo 93.3°, Pionowo 47.2°, Diagonalnie 114.2°
Mocowanie obiektywu	M16
Typ przysłony	Stała
Przysłona	F1.0
Głębina ostrości	3.8 m do ∞
Zakres DORI	Wykrywanie 109 m, Obserwacja 43 m, Rozpoznanie 21 m, Identyfikacja 10 m
Zakres DORI	Wykrywanie 89 m, Obserwacja 35 m, Rozpoznanie 17 m, Identyfikacja 8 m
Rodzaj światła wspomagającego	Białe światło, IR
Zasięg światła wspomagającego	Do 30 m
Inteligentne światło wspomagające	Tak
Długość fali IR	850 nm
Protokoły sieciowe	TCP/IP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP itd.
Liczba jednoczesnych podglądów na żywo	Do 6 kanałów
Obsługiwane interfejsy	ONVIF, ISAPI, SDK, ISUP
Obsługa użytkowników	Do 32 użytkowników, 3 poziomy uprawnień
Zabezpieczenia	Ochrona hasłem, szyfrowanie HTTPS, autoryzacja 802.1X, watermark itd.
Obsługiwane aplikacje	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Obsługiwane przeglądarki	Chrome, Firefox, Edge
Ustawienia obrazu	Tryb obrotu, nasycenie, jasność, kontrast, ostrość, balans bieli
Tryb dzień/noc	Dzień, Noc, Auto, Harmonogram
Zaawansowane przetwarzanie obrazu	BLC, HLC, 3D DNR, korekcja dystorsji, defog
Stabilizacja obrazu	EIS
Szeroki zakres dynamiczny (WDR)	130 dB
Interfejs sieciowy	1 x RJ45 10/100 Mbit/s
Obsługa kart pamięci	microSD/microSDHC/microSDXC do 512 GB
Wbudowany mikrofon	Tak (podwójny mikrofon kierunkowy)
Przycisk reset	Tak
Zdarzenia alarmowe	Wykrycie ruchu, zmiana sceny, sabotaż wideo, wyjątki
Wodoodporność i pyłoszczelność	IP67
Materiał obudowy	Aluminiowa pokrywa i korpus
Zasilanie	12V DC ±25% lub PoE (IEEE 802.3af)
Warunki pracy	-30°C do 60°C, wilgotność ≤ 95% (bez kondensacji)
Wymiary	Ø138.3 mm × 115.4 mm
Waga	750 g (bez opakowania), 1140 g (z opakowaniem)