

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2367g2h-lisu-sl2-8mmef-p-336571.html>



## Kamera IP HIKVISION DS-2CD2367G 2H-LISU/SL(2.8mm)(eF)

Cena brutto	<b>862,99 zł</b>
Cena netto	<b>701,62 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCAGRI</b>
Kod producenta	<b>46691</b>
Kod EAN	<b>6942160434025</b>
Głębokość opakowania	<b>170 mm</b>
Pobór mocy (max)	<b>9 W</b>
Liczba soczewek	<b>1</b>
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	<b>3200 x 1800,640 x 360,1280 x 720 (HD 720),1920 x 1080 (HD 1080),2688 x 1520,640 x 480 (VGA)</b>
Filtrowanie adresów IP	<b>Tak</b>
Technologia redukcji szumów	<b>Redukcja szumów 3D</b>
Kolor produktu	<b>Biały</b>
Obsługa jakości serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Aktywny alarm włamania	<b>Tak</b>
Układ	<b>Wieżyczka</b>
Wielkość czujnika CCD	<b>25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")</b>
Rozpoznawanie odległości	<b>17 m</b>
Kąt obrotu	<b>360°</b>
Wbudowane światło	<b>Tak</b>
Obserwuj odległość	<b>35 m</b>
Wbudowany mikrofon	<b>Tak</b>
Stopień ochrony IP	<b>IP67</b>
Wykrywanie odległości	<b>89 m</b>
Maksymalna rozdzielczość	<b>3200 x 1800 px</b>
Typ przetwornika obrazu	<b>CMOS</b>
Maska prywatności	<b>Tak</b>
Wi-Fi	<b>Nie</b>
Typ mocowania	<b>Ściana</b>
Kontrola szybkości transmisji danych	<b>Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)</b>
Ostrzeżenia	<b>Upewnij się, że produkt jest</b>

	<b>odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym.,Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym.,Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do z</b>
Przeznaczenie	<b>Wewnątrz i na wolnym powietrzu</b>
Obsługa języków	<b>Wielo</b>
Highlight Compensation (HLC)	<b>Tak</b>
Certyfikaty zgodności	<b>CE,UL,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),RCM,CB,RoHS,Industry Canada (IC),BIS,KC</b>
Maksymalna przestona	<b>1</b>
Lustro	<b>Tak</b>
Cechy zabezpieczeń	<b>Wodoodporny,Odporny na kurz</b>
Rodzaj zasilania	<b>DC, PoE</b>
interfejs mocowania obiektywu	<b>M16</b>
Prędkość przepływu danych	<b>32 Kbps - 16 Mbps</b>
Liczba obszarów maskowania prywatności	<b>4</b>
Częstotliwość próbkowania	<b>8 - 48 kHz</b>
Suma megapikseli	<b>6 MP</b>
Długość stałej ogniskowej	<b>2,8 mm</b>
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	<b>Tak</b>
Liczba użytkowników	<b>32 użyt.</b>
Wbudowany HDD	<b>Nie</b>
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	<b>Tak</b>
Tęczówka	<b>Tak</b>
Tryb nocny	<b>Tak</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Inkrypcja HTTS	<b>Tak</b>
Uwierzytelnianie Digest	<b>Tak</b>
Bluetooth	<b>Nie</b>
Kąt widzenia obiektywu w pionie	<b>56.4°</b>
Dziennik audytów	<b>Tak</b>
Materiał obudowy	<b>Metal</b>
Maksymalny rozmiar karty pamięci	<b>512 GB</b>
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	<b>108.8°</b>
Długość fal podczerwieni	<b>850 nm</b>

Stosunek sygnału do szumu	<b>52 dB</b>
Obsługiwane formaty audio	<b>MP3,G.726,PCM,MP2L2,AAC-LC,G.722.1,G.711</b>
Impedancja wyjścia	<b>100 ?</b>
Liczba języków	<b>33</b>
Formaty kompresji	<b>H.264+,H.265,H.264,H.265+,M-JPEG</b>
Poziom dostępu użytkownika	<b>Administrator, Operator, Użytkownik</b>
Wyjście prądu stałego (w woltach)	<b>12</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	<b>Fast Ethernet</b>
Obsługiwane karty pamięci	<b>MicroSDXC, MicroSD, MicroSDHC</b>
Licznik pikseli	<b>Tak</b>
Kanały wyjścia audio	<b>1.0 kan.</b>
Średnica	<b>13,8 cm</b>
Redukcja hałasu	<b>Tak</b>
Sposób łączności	<b>Przewodowy</b>
Resetowanie hasła przez e-mail	<b>Tak</b>
Zintegrowany czytnik kart	<b>Tak</b>
Ilość klatek	<b>30 fps</b>
Stała ostrość	<b>Tak</b>
Zakres szybkości transmisji bitów	<b>8 - 320 Kbit/s</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Wide Dynamic Range (WDR)	<b>Tak</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Wyjście prądu stałego (w amperach)	<b>0,75 A</b>
Zakres kąta nachylenia	<b>0 - 75°</b>
Cyfrowy znak wodny	<b>Tak</b>
Regulowanie jakości	<b>Jasność, Ostrość, Nasycenie, Kontrast</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>0 - 95%</b>
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	<b>Tak</b>
Ochrona hasłem	<b>Tak</b>
Tryb dzienny / nocny	<b>Tak</b>
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	<b>Tak</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>0 - 95%</b>
Skanowanie progresywne	<b>Tak</b>

Transmisja wideo	<b>Tak</b>
Widok na żywo	<b>Tak</b>
Szybkość migawki	<b>1/3 - 1/100000 s</b>
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	<b>Tak</b>
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	<b>6 kan.</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-30 - 60 °C</b>
Liczba kamer	<b>1</b>
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	<b>10,5 W</b>
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	<b>30 m</b>
Bicie serca	<b>Tak</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>EAP-MD5,EAP-TLS,EAP-LEAP</b>
Liczba czujników	<b>1</b>
Kąt widzenia soczewki, przekątna	<b>134.3°</b>
Typ diody LED	<b>Podczerwień/biały</b>
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>-30 - 60 °C</b>
Zakres dynamiczny	<b>130 dB</b>
Kanały wejściowe audio	<b>1.0 kan.</b>
Zgodność operacyjna klientów	<b>iVMS-4200, Hik-Connect</b>
Wysokość produktu	<b>115,4 mm</b>
WE/WY alarmu	<b>Tak</b>
Ochrona prywatności	<b>Tak</b>
Wysokość opakowania	<b>160 mm</b>
Min. Oświetlenie	<b>0 lx</b>
Analiza zachowania	<b>Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection</b>
Kanały wejścia alarmu	<b>1</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>1,32 kg</b>
Kompensacja oświetlenia tylnego	<b>Tak</b>
Wideo detekcja ruchu	<b>Tak</b>
Kanały wyjścia alarmu	<b>1</b>
Waga produktu	<b>820 g</b>
Zakres przesuwania	<b>0 - 360°</b>
Określanie odległości	<b>8 m</b>
Szerokość opakowania	<b>170 mm</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M