

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	862,99 zł
Cena netto	701,62 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAgRI
Kod producenta	46691
Kod EAN	6942160434025
Kolor produktu	Biały
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Obserwuj odległość	35 m
Układ	Wieżyczka
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
Wykrywanie odległości	89 m
Kąt obrotu	360°
Wbudowane światło	Tak
Maska prywatności	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Stopień ochrony IP	IP67
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Ostrzeżenia	Upewnij się, że produkt jest 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
Maksymalna rozdzielczość	3200 x 1800 px
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Certyfikaty zgodności	CE,UL,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),RCM,CB,RoHS,Industry Canada (IC),BIS,KC
Wi-Fi	Nie
Typ mocowania	Ściana
Lustro	Tak

Cechy zabezpieczeń	Wodoodporny, Odporny na kurz
Przeznaczenie	Wewnętrz i na wolnym powietrzu
Obsługa języków	Wielo
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 16 Mbps
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Maksymalna przestona	1
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
interfejs mocowania obiektywu	M16
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Tęczówka	Tak
Częstotliwość próbkowania	8 - 48 kHz
Suma megapikseli	6 MP
Inkrypcja HTTPS	Tak
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Liczba użytkowników	32 użyt.
Wbudowany HDD	Nie
Kąt widzenia obiektywu w pionie	56.4°
Dziennik audytów	Tak
Tryb nocny	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	108.8°
Długość fal podczerwieni	850 nm
Bluetooth	Nie
Impedancja wyjścia	100 ?
Liczba języków	33
Materiał obudowy	Metal
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Obsługiwane karty pamięci	MicroSDXC, MicroSD, MicroSDHC
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Obsługiwane formaty audio	MP3, G.726, PCM, MP2L2, AAC-LC, G.722.1, G.711
Licznik pikseli	Tak
Formaty kompresji	H.264+, H.265, H.264, H.265+, M-JPEG

Sposób łączności	Przewodowy
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Wbudowane głośniki	Tak
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Stała ostrość	Tak
Zakres szybkości transmisji bitów	8 - 320 Kbit/s
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Średnica	13,8 cm
Redukcja hałasu	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Regulowanie jakości	Jasność, Ostrość, Nasycenie, Kontrast
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Ilość klatek	30 fps
Cyfrowy znak wodny	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Przycisk reset	Tak
Tryb dzienny / nocny	Tak
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,75 A
Zakres kąta nachylenia	0 - 75°
Transmisja wideo	Tak
Widok na żywo	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Skanowanie progresywne	Tak
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	10,5 W
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Bicie serca	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C

Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Kąt widzenia soczewki, przekątna	134.3°
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	Tak
Liczba kamer	1
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Zgodność operacyjna klientów	iVMS-4200, Hik-Connect
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	EAP-MD5,EAP-TLS,EAP-LEAP
Liczba czujników	1
WE/WY alarmu	Tak
Ochrona prywatności	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Zakres dynamiczny	130 dB
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection
Kanały wejścia alarmu	1
Wysokość produktu	115,4 mm
Min. Oświetlenie	0 lx
Wideo detekcja ruchu	Tak
Kanały wyjścia alarmu	1
Wysokość opakowania	160 mm
Określanie odległości	8 m
Waga wraz z opakowaniem	1,32 kg
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Liczba soczewek	1
Waga produktu	820 g
Zakres przesuwania	0 - 360°
Szerokość opakowania	170 mm
Blokowanie portu terminala	Tak
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Głębokość opakowania	170 mm
Pobór mocy (max)	9 W
Aktywny alarm włamania	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	3200 x 1800,640 x 360,1280 x 720 (HD 720),1920 x 1080 (HD 1080),2688 x 1520,640 x 480 (VGA)
Filtrowanie adresów IP	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F024M