

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2367g2h-lisu-sl2-8-ef-blk-p-331313.html>

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

Cena brutto	804,99 zł
Cena netto	654,46 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAYXO
Kod producenta	46692
Kod EAN	6942160440071
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Kąt widzenia obiektywu w pionie	56.4°
Dziennik audytów	Tak
Materiał obudowy	Metal
Obsługiwane formaty audio	MP3,G.726,PCM,G.711,G.722.1,M-P2L2,AAC-LC
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	108.8°
Długość fal podczerwieni	850 nm
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Impedancja wyjścia	100 ?
Liczba języków	33
Formaty kompresji	H.265,H.264,H.265+,M-JPEG,H.264+
Obsługiwane karty pamięci	MicroSDXC, microSD, MicroSDHC
Poziom dostęp użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Wbudowane głośniki	Tak
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Sposób łączności	Przewodowy
Licznik pikseli	Tak
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Średnica	13,8 cm
Redukcja hałasu	Tak
Stała ostrość	Tak
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Ilość klatek	30 fps

Zakres szybkości transmisji bitów	8 - 320 Kbit/s
Przewodowa sieć lan	Tak
Przycisk reset	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Regulowanie jakości	Kontrast,Nasycenie,Ostrość,Jasność
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,75 A
Zakres kąta nachylenia	0 - 75°
Cyfrowy znak wodny	Tak
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Tryb dzienny / nocny	Tak
Widok na żywo	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Skanowanie progresywne	Tak
Transmisja wideo	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	EAP-MD5,EAP-TLS,EAP-LEAP
Liczba kamer	1
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	10,5 W
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Bicie serca	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Liczba czujników	1
Kąt widzenia soczewki, przekątna	134.3°
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	Tak
Zakres dynamiczny	130 dB
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Zgodność operacyjna klientów	iVMS-4200, Hik-Connect

Wysokość produktu	115,4 mm
Min. Oświetlenie	0 lx
WE/WY alarmu	Tak
Ochrona prywatności	Tak
Wysokość opakowania	160 mm
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection
Kanały wejścia alarmu	1
Waga wraz z opakowaniem	1,32 kg
Zakres przesuwania	0 - 360°
Wideo detekcja ruchu	Tak
Kanały wyjścia alarmu	1
Waga produktu	820 g
Określanie odległości	8 m
Szerokość opakowania	170 mm
Blokowanie portu terminala	Tak
Liczba soczewek	1
Głębokość opakowania	170 mm
Pobór mocy (max)	9 W
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 640 x 360, 3200 x 1800, 2688 x 1520
Filtrowanie adresów IP	Tak
Aktywny alarm włamania	Tak
Kolor produktu	Czarny
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Układ	Obrotowa
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
Rozpoznawanie odległości	17 m
Kąt obrotu	360°
Wbudowane światło	Tak
Obserwuj odległość	35 m
Wbudowany mikrofon	Tak
Stopień ochrony IP	IP67
Wykrywanie odległości	89 m
Maksymalna rozdzielczość	3200 x 1800 px

Typ przetwornika obrazu	CMOS
Maska prywatności	Tak
Wi-Fi	Nie
Typ mocowania	Ściana
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Ostrzeżenia	Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do zwykłego śmietnika.,Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym.,Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodze
Przeznaczenie	Wewnątrz i na wolnym powietrzu
Obsługa języków	Wielo
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Certyfikaty zgodności	KC,CE,UL,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),RCM,RoHS,CB,BIS,Industry Canada (IC)
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Maksymalna przestona	1
Lustro	Tak
Cechy zabezpieczeń	Odporny na kurz,Wodoodporny
Częstotliwość próbkowania	8 - 48 kHz
interfejs mocowania obiektywu	M16
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 16 Mbps
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Liczba użytkowników	32 użyt.
Suma megapikseli	6 MP
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Wbudowany HDD	Nie
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Tęczówka	Tak
Tryb nocny	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Inkrypcja HTTS	Tak
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Bluetooth	Nie

Opis produktu

- Gwarancja: F024M