

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2347g2h-lisu-sl-2-8mm-p-336255.html>



KAMERA IP HIKVISION DS-2CD2347G2H-LISU/SL (2.8mm)

Cena brutto	679,99 zł
Cena netto	552,84 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRABSL
Kod producenta	42069
Kod EAN	6942160434193
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	10,5 W
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Kanały wejścia alarmu	1
Lustro	Tak
Zgodność operacyjna klientów	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Bicie serca	Tak
Wykrywanie odległości	61 m
Widok na żywo	Tak
Rozpoznawanie odległości	12 m
Regulowanie jakości	Ostrość, Jasność, Kontrast, Nasyce nie
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Stała ostrość	Tak
Określanie odległości	6 m
Obsługiwane karty pamięci	MicroSDXC, MicroSD, MicroSDHC
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	111.1°
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Inkrypcja HTTPS	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Układ	Obrotowa
Zakres kąta nachylenia	0 - 75°

Obsługiwane rozdzielczości grafiki	640 x 480 (VGA),1280 x 720 (HD 720),1920 x 1080 (HD 1080),640 x 360,2688 x 1520
Ilość klatek	30 fps
Szerokość opakowania	170 mm
Średnica	13,8 cm
Waga wraz z opakowaniem	1,32 kg
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Wysokość produktu	115,4 mm
Bluetooth	Nie
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	EAP-MD5,EAP-TLS,EAP-LEAP
Liczba użytkowników	32 użyt.
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wi-Fi	Nie
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Wbudowany HDD	Nie
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
interfejs mocowania obiektywu	M16
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Obsługa języków	Wielo
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Wbudowane światło	Tak
Tryb dzienny / nocny	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Pobór mocy (max)	9 W
Redukcja hałasu	Tak
Zakres przesuwania	0 - 360°
Formaty kompresji	H.265+,H.265,H.264,M-JPEG,H.264+
Min. Oświetlenie	0 lx
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Liczba czujników	1
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik

Długość fal podczerwieni	850 nm
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporny, Odporny na kurz
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
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Kanały wyjścia alarmu	1
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 8 Mbps
Ochrona prywatności	Tak
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	Tak
Maska prywatności	Tak
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Obserwuj odległość	24 m
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Aktywny alarm włamania	Tak
Liczba soczewek	1
Sposób łączności	Przewodowy
Wideo detekcja ruchu	Tak
Impedancja wyjścia	100 ?
WE/WY alarmu	Tak
Kąt widzenia obiektywu w pionie	57.6°
Kąt widzenia soczewki, przekątna	138.5°
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Kąt obrotu	360°
Ochrona hasłem	Tak
Kolor produktu	Biały
Przycisk reset	Tak
Głębokość opakowania	170 mm
Waga produktu	820 g
Wysokość opakowania	160 mm

Materiał obudowy	Metal
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Tryb nocny	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Częstotliwość próbkowania	8 - 48 kHz
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Przeznaczenie	Wewnątrz i na wolnym powietrzu
Przewodowa sieć lan	Tak
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1520 px
Liczba kamer	1
Suma megapikseli	4 MP
Skanowanie progresywne	Tak
Maksymalna przesłona	1
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,75 A
Typ mocowania	Sufit
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Stopień ochrony IP	IP67
Transmisja wideo	Tak
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
Cyfrowy znak wodny	Tak
Filtrowanie adresów IP	Tak
Blokowanie portu terminala	Tak
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Obsługiwane formaty audio	MP2L2,AAC-LC,MP3,G.726,G.722.1,PCM,G.711
Zakres dynamiczny	130 dB
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Zakres szybkości transmisji bitów	8 - 320 Kbit/s
Licznik pikseli	Tak
Liczba języków	33
Dziennik audytów	Tak
Tęczówka	Tak
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Certyfikaty zgodności	CB,CE,KC,RoHS

Opis produktu



PS COMPUTER Sp. z o.o.

-
- Gwarancja: F036M