

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2347g2p-lsu-sl2-8mmc-p-337674.html>



Kamera IP HikVision DS-2CD2347G2P-LSU/SL(2.8mm)(C)

Cena brutto	806,99 zł
Cena netto	656,09 zł
Numer katalogowy	WLONONWCR5449
Kod producenta	DS-2CD2347G2P-LSU/SL(2.8mm)(C)
Kod EAN	6931847178932
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,88 A
Maksymalna przesłona	1
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Transmisja wideo	Tak
Stopień ochrony IP	IP67
Cyfrowy znak wodny	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af,IEEE 802.1x
Sposób łączności	Przewodowy
Pobór mocy (max)	10,5 W
Kąt widzenia obiektywu w pionie	81°
Przeglądarka internetowa	Tak
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Min. Oświetlenie	0 lx
Liczba kamer	1
Formaty kompresji	H.264+,H.265+,H.265,H.264,M-JPEG
Wzmocnienie sterowania	Automatyczna
Wbudowany HDD	Nie
Certyfikaty zgodności	WEEE,RCM,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),RoHS,REACH,Industry Canada (IC),Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC),CB,CE,UL,Federalna Komisja Łączności (FCC)
Liczba soczewek	1
WE/WY alarmu	Tak

Rozpoznawanie odległości (szerokie)	7,5 m
Wykrywanie odległości (szerokie)	38 m
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	12,5 W
Bicie serca	Tak
Licznik pikseli	Tak
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 8 Mbps
Liczba języków	33
Lustro	Tak
Rejestr błysków	Tak
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	SNMP,HTTPS,TLS
Materiał obudowy	Metal
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Liczba użytkowników	32 użyt.
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Częstotliwość próbkowania	48 kHz
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Przeznaczenie	Wewnętrz i na wolnym powietrzu
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Wbudowany mikrofon	Tak
Zakres kąta nachylenia	-75 - 75°
Kolor produktu	Biały
Ilość klatek	25 fps
Szerokość opakowania	230 mm
Waga wraz z opakowaniem	1,67 kg
Kodeki audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/MP3/AAC-LC
Wysokość produktu	145,6 mm
Suma megapikseli	4 MP
Typ diody LED	Podczerwień
Obsługa języków	Wielo
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Tryb dzienny / nocny	Tak
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,5 mm (1 / 2.5")
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Filtrowanie adresów IP	Tak

Obsługiwane karty pamięci	MicroSDXC, MicroSD, MicroSDHC
Zakres przesuwania	-30 - 30°
Inkrypcja HTTPS	Tak
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Liczba czujników	2
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Kąt pola widzenia (FOV)	180°
Skanowanie progresywne	Tak
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
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
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Określanie odległości (szerokie)	3,5 m
Obserwowanie odległości (szerokie)	15 m
Rodzaj powiadomienia	Mail
Regulowanie jakości	Jasność, Ostrość, Kontrast, Nasyce nie
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Wykrywanie pojazdów, Wykrywanie ludzi
Dziennik audytów	Tak
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Cechy zabezpieczeń	Odporny na kurz, Wodoodporny
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Tryb nocny	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Czujnik ruchu	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak

Rodzaj zasilania	DC
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Maksymalna rozdzielczość	3040 x 1368 px
Ochrona hasłem	Tak
Układ	Obrotowa
Przycisk reset	Tak
Głębokość opakowania	230 mm
Redukcja hałasu	Tak
Waga produktu	920 g
Średnica	14 cm
Wysokość opakowania	230 mm
Wbudowane głośniki	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F024M