

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	885,99 zł
Cena netto	720,32 zł
Numer katalogowy	WLONONWCR5449
Kod producenta	DS-2CD2347G2P-LSU/SL(2.8mm)(C)
Kod EAN	6931847178932
Redukcja hałasu	Tak
Licznik pikseli	Tak
Tryb nocny	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Ilość klatek	25 fps
Regulowanie jakości	Ostrość, Kontrast, Nasycenie, Jasność
Materiał obudowy	Metal
Cyfrowy znak wodny	Tak
Przycisk reset	Tak
Bicie serca	Tak
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Tryb dzienny / nocny	Tak
Rodzaj powiadomienia	Mail
Transmisja wideo	Tak
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	12,5 W
Wbudowane głośniki	Tak
Zakres kąta nachylenia	-75 - 75°
Obserwowanie odległości (szerokie)	15 m
Kodeki audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/MP3/AAC-LC
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Wykrywanie odległości (szerokie)	38 m
Średnica	14 cm
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m

Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Określanie odległości (szerokie)	3,5 m
Typ diody LED	Podczerwień
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Rozpoznawanie odległości (szerokie)	7,5 m
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,88 A
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Skanowanie progresywne	Tak
WE/WY alarmu	Tak
Wzmocnienie sterowania	Automatyczna
Przewodowa sieć lan	Tak
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Wykrywanie opuszczania regionu
Liczba kamer	1
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Liczba soczewek	1
Liczba czujników	2
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Min. Oświetlenie	0 lx
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	HTTPS,SNMP,TLS
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Przeglądarka internetowa	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Lustro	Tak
Zakres przesuwania	-30 - 30°
Wysokość produktu	145,6 mm
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Wykrywanie ludzi,Wykrywanie pojazdów
Pobór mocy (max)	10,5 W
Wysokość opakowania	230 mm

Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 8 Mbps
Filtrowanie adresów IP	Tak
Waga wraz z opakowaniem	1,67 kg
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1x, IEEE 802.3af
Waga produktu	920 g
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,5 mm (1 / 2.5")
Szerokość opakowania	230 mm
Inkrypcja HTTPS	Tak
Głębokość opakowania	230 mm
Kąt widzenia obiektywu w pionie	81°
Stopień ochrony IP	IP67
Kolor produktu	Biały
Obsługiwane karty pamięci	MicroSDXC, MicroSD, MicroSDHC
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Układ	Obrotowa
Sposób łączności	Przewodowy
Typ mocowania	Sufit / Ściana
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
Wbudowany mikrofon	Tak
Obsługa języków	Wielo
Maksymalna rozdzielczość	3040 x 1368 px
Maksymalna przestona	1
Certyfikaty zgodności	RoHS, CB, REACH, Industry Canada (IC), Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC), CE, UL, Federalna Komisja Łączności (FCC), WEEE, RCM, Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)
Suma megapikseli	4 MP
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporny, Odporny na kurz
Przeznaczenie	Wewnętrzna / zewnętrzna
Wbudowany HDD	Nie

Rejestr błysków	Tak
Rodzaj zasilania	DC
Kąt pola widzenia (FOV)	180°
Dziennik audytów	Tak
Częstotliwość próbkowania	48 kHz
Formaty kompresji	H.264+,M-JPEG,H.265,H.264,H.265+
Liczba języków	33
Czujnik ruchu	Tak
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Liczba użytkowników	32 użyt.

Opis produktu

- Gwarancja: F024M