

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2387g2p-lsu-sl4mmc-black-p-333190.html>



KAMERA IP HIKVISION DS-2CD2387G 2P-LSU/SL(4mm)(C)/BLACK

Cena brutto	1 234,99 zł
Cena netto	1 004,06 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRABXO
Kod producenta	42071
Kod EAN	6942160411750
Tryb nocny	Tak
Filtrowanie adresów IP	Tak
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Wykrywanie opuszczania regionu
Bluetooth	Nie
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Wideo detekcja ruchu	Tak
Materiał obudowy	Metal
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
Określanie odległości	7 m
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Wbudowane światło	Tak
Liczba soczewek	2
Stopień ochrony IP	IP67
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Waga (z podstawą)	1,11 kg
Wbudowane głośniki	Tak
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Rozpoznawanie odległości	15 m
Ochrona hasłem	Tak
Średnica	15,5 cm
Typ mocowania	Sufit
Obserwuj odległość	30 m
Średnica obiektywu	4 mm
Wykrywanie odległości	77 m
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12

Obsługa języków	Duński, Czeska, Bułgarski, Niemiecki, Angielski, Holenderski, Francuska, Hiszpański, Litewski, Japońska, Wietnamska, HRV, LAT, koreańska, Grecka, Portugalski, SER, Norweski, Chińska tradycyjna, Polski, Estoński, Słoweńska, Słowacki, Szwedzki, Fiński, Węgierska, Rumuński, Włoski, Tur
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Maksymalna przesłona	1
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Prędkość przepływu danych	32 kbps - 16384 kbps
Przewodowa sieć lan	Tak
interfejs mocowania obiektywu	M16
Długość stałej ogniskowej	4 mm
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Suma megapikseli	8 MP
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Wbudowany HDD	Nie
Inkrypcja HTTPS	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Zarządzanie przez stronę www	Tak
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
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Maksymalny rozmiar karty pamięci	256 GB
Kąt widzenia obiektywu w pionie	44°
Certyfikaty zgodności	CE, WEEE, RoHS
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	EAP-MD5
Obsługiwane formaty audio	G.722.1, MP3, G.726, MP2L2, AAC-LC, PCM
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	180°
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporny

Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Formaty kompresji	H.264+,H.265,H.264,H.265+
Impedancja wyjścia	100 ?
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Wysokość produktu	155,3 mm
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
Wysokość opakowania	230 mm
Ilość klatek	20 fps
Sposób łączności	Przewodowy
Tęczówka	Tak
Waga wraz z opakowaniem	1,9 kg
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,79 A
Przycisk reset	Tak
Stała ostrość	Tak
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Szerokość opakowania	230 mm
Skanowanie progresywne	Tak
Zakres kąta nachylenia	-75 - 75°
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Dziennik audytów	Tak
Głębokość opakowania	230 mm
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Cyfrowy znak wodny	Tak
Liczba języków	33
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	960 x 272,1920 x 536,5120 x 1440
Liczba kamer	1
Tryb dzienny / nocny	Tak
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Kolor produktu	Czarny
Liczba czujników	2
Przeciwdoślaskowy	Tak
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Zakres dynamiczny	130 dB
Bicie serca	Tak

Typ diody LED	Biały
Zakres szybkości transmisji bitów	8 - 320 Kbit/s
Układ	Obrotowa
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	Tak
Regulowanie jakości	Nasycenie, Ostrość, Jasność, Kontrast
Wbudowany mikrofon	Tak
Min. Oświetlenie	0 lx
Zgodność operacyjna klientów	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Maksymalna rozdzielczość	5120 x 1440 px
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Kanały wejścia alarmu	1
Widok na żywo	Tak
Wi-Fi	Nie
Inne połączenia	1x line out, 1x line in
Kanały wyjścia alarmu	1
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Przeznaczenie	Wewnętrzna / zewnętrzna
Zakres przesuwania	-30 - 30°
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Blokowanie portu terminala	Tak
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	10,5 W
Częstotliwość próbkowania	8 - 48 kHz
Obsługiwane przeglądarki	IE 10, IE 11, Chrome 57.0+, Firefox 52.0+
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Liczba użytkowników	32 użyt.
Pobór mocy (max)	9,5 W
WE/WY alarmu	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F024M