

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2t66g2p-isu-sl2-8mmc-p-330055.html>



Kamera IP Hikvision DS-2CD2T66G2P-ISU/SL(2.8mm)(C)

Cena brutto	929,99 zł
Cena netto	756,09 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRABXT
Kod producenta	38734
Kod EAN	6931847175221
Tryb dzienny / nocny	Tak
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
Maksymalna rozdzielczość	3632 x 1632 px
Skanowanie progresywne	Tak
Widok na żywo	Tak
Transmisja wideo	Tak
Długość fal podczerwieni	850 nm
Wi-Fi	Nie
Wzmocnienie sterowania	Automatyczna
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Liczba języków	33
Przeznaczenie	Wewnętrzna / zewnętrzna
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Liczba kamer	1
Przeciwdblaskowy	Tak
Licznik pikseli	Tak
Częstotliwość próbkowania	8 - 48 kHz
Liczba czujników	2

Bicie serca	Tak
Zakres szybkości transmisji bitów	16 - 64 Kbit/s
Liczba użytkowników	32 użyt.
Zakres dynamiczny	120 dB
Kanały wejścia alarmu	1
Regulowanie jakości	Kontrast,Nasycenie,Jasność,Ostrość
Tryb nocny	Tak
Min. Oświetlenie	0 lx
Kanały wyjścia alarmu	1
Bluetooth	Nie
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	12,5 W
Materiał obudowy	Metal
Przeglądarka internetowa	Tak
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Zakres przesuwania	0 - 355°
WE/WY alarmu	Tak
Certyfikaty	FCC: 47 CFR Part 15, Subpart B, CE-EMC: EN 55032: 2015, EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3: 2013+A1:2019, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014, RCM: AS/NZS CISPR 32: 2015, IC: ICES-003: Issue 7 UL: UL 62368-1, CB: IEC 62368-1: 2014+A11, CE-LVD: EN 62368-1: 2014
Długość produktu	306,5 mm
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Wykrywanie opuszczania regionu
Pobór mocy (max)	10,5 W
Wideo detekcja ruchu	Tak
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Filtrowanie adresów IP	Tak
Określanie odległości	4 m
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Kodeki audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/MP3/AAC-LC
Obsługa jakość serwisu (QoS)	Tak
Liczba soczewek	1

Zintegrowany czytnik kart	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1x
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Przewodowa sieć lan	Tak
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,5 mm (1 / 2.5")
Rozpoznawanie odległości	8 m
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Obserwuj odległość	16,5 m
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Stopień ochrony IP	IP67
Wykrywanie odległości	42 m
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	TLS
Obsługa języków	Wielo
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Maksymalna przęsłona	1,6
Lustro	Tak
Wysokość produktu	105,1 mm
Suma megapikseli	6 MP
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Zmiana scen
Szerokość produktu	118,6 mm
Wbudowany HDD	Nie
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 16 Mbps
Wysokość opakowania	180 mm
Maksymalny rozmiar karty pamięci	256 GB
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Waga wraz z opakowaniem	2,1 kg
Formaty kompresji	M-JPEG,H.265+,H.264+,H.265,H.264
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Waga produktu	1,4 kg
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet

Inkrypcja HTTPS	Tak
Redukcja hałasu	Tak
Kąt widzenia obiektywu w pionie	81°
Szerokość opakowania	405 mm
Ilość klatek	20 fps
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	180°
Głębokość opakowania	190 mm
Przycisk reset	Tak
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1200 x 536
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	40 m
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Sposób łączności	Przewodowy
Kolor produktu	Biały
Typ diody LED	Podczerwień
Ochrona hasłem	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Układ	Tubowa
Cyfrowy znak wodny	Tak
Kąt obrotu	360°
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,88 A

Opis produktu

- Gwarancja: F024M