

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	930,99 zł
Cena netto	756,90 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRABXT
Kod producenta	38734
Kod EAN	6931847175221
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1200 x 536
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Długość produktu	306,5 mm
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Pobór mocy (max)	10,5 W
Kolor produktu	Biały
Lustro	Tak
Filtrowanie adresów IP	Tak
Układ	Tubowa
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Kąt obrotu	360°
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Zmiana scen
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1x
Maksymalna rozdzielczość	3632 x 1632 px
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 16 Mbps
Wi-Fi	Nie
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,5 mm (1 / 2.5")
Przeznaczenie	Wewnętrzna / zewnętrzna
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Stopień ochrony IP	IP67
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Inkrypcja HTTPS	Tak
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Częstotliwość próbkowania	8 - 48 kHz

Kąt widzenia obiektywu w pionie	81°
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Liczba użytkowników	32 użyt.
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	180°
Obsługa języków	Wielo
Tryb nocny	Tak
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
Maksymalna przesłona	1,6
Bluetooth	Nie
Sposób łączności	Przewodowy
Suma megapikseli	6 MP
Materiał obudowy	Metal
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Wbudowany HDD	Nie
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Cyfrowy znak wodny	Tak
Maksymalny rozmiar karty pamięci	256 GB
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
Tryb dzienny / nocny	Tak
Formaty kompresji	H.264+, H.265+, M-JPEG, H.265, H.264
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
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Widok na żywo	Tak
Transmisja wideo	Tak
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Długość fal podczerwieni	850 nm
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Kodeki audio	G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/

	MP3/AAC-LC
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Redukcja hałasu	Tak
Liczba języków	33
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Przeciwdoblaskowy	Tak
Ilość klatek	20 fps
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Przycisk reset	Tak
Licznik pikseli	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Bicie serca	Tak
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	40 m
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Zakres szybkości transmisji bitów	16 - 64 Kbit/s
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Kanały wejścia alarmu	1
Ochrona hasłem	Tak
Regulowanie jakości	Kontrast, Ostrość, Jasność, Nasyce nie
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Kanały wyjścia alarmu	1
Typ diody LED	Podczerwień
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	12,5 W
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,88 A
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Skanowanie progresywne	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	TLS
WE/WY alarmu	Tak
Wzmocnienie sterowania	Automatyczna
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Wykrywanie opuszczania regionu

Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Wysokość produktu	105,1 mm
Wideo detekcja ruchu	Tak
Liczba kamer	1
Szerokość produktu	118,6 mm
Określanie odległości	4 m
Liczba czujników	2
Wysokość opakowania	180 mm
Liczba soczewek	1
Zakres dynamiczny	120 dB
Waga wraz z opakowaniem	2,1 kg
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Min. Oświetlenie	0 lx
Waga produktu	1,4 kg
Rozpoznawanie odległości	8 m
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Szerokość opakowania	405 mm
Obserwuj odległość	16,5 m
Przeglądarka internetowa	Tak
Głębokość opakowania	190 mm
Wykrywanie odległości	42 m
Zakres przesuwania	0 - 355°

Opis produktu

- Gwarancja: F024M