

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hikvision-ds-2cd2t63g2-2li4mm-kamera-przemyslowa-kamera-bezpieczenstwa-ip-p-338776.html>

Hikvision DS-2CD2T63G2-2LI(4MM) kamera przemysłowa Kamera bezpieczeństwa IP

Cena brutto	696,99 zł
Cena netto	566,66 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCFGWC
Kod producenta	311326151
Kod EAN	6942160462950
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Nagrywanie wideo	Tak
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Kąt widzenia obiektywu w pionie	38°
Ochrona hasłem	Tak
Formaty kompresji	H.265,H.264,H.265+,M-JPEG,H.264+
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	78°
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Widok na żywo	Tak
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Redukcja hałasu	Tak
Sposób łączności	Przewodowy
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,66 A
Ilość klatek	30 fps
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Skanowanie progresywne	Tak
Tryb dzienny / nocny	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wzmocnienie sterowania	Automatyczna
Transmisja wideo	Tak

Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Bicie serca	Tak
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	60 m
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Liczba kamer	1
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	TLS,HTTPS
Liczba czujników	1
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Zakres dynamiczny	120 dB
Zgodność operacyjna klientów	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Wysokość produktu	88,7 mm
Min. Oświetlenie	0 lx
Ochrona prywatności	Tak
Szerokość produktu	93,1 mm
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	9,5 W
Wysokość opakowania	155 mm
Przeglądarka internetowa	Tak
Kąt widzenia soczewki, przekątna	96°
Waga wraz z opakowaniem	1,64 kg
Zakres przesuwania	0 - 360°
Kod IK	IK10
Waga produktu	1,15 kg
Długość produktu	286,7 mm
Analiza zachowania	Wykrywanie przekroczenia linii
Szerokość opakowania	386 mm
Obsługiwane przeglądarki	IE 10, IE 11, Chrome 57.0+, Firefox 52.0+
Wideo detekcja ruchu	Tak
Głębokość opakowania	156 mm
Pobór mocy (max)	8 W

Określanie odległości	11 m
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	640 x 480 (VGA),1920 x 1080 (HD 1080),2688 x 1520,3200 x 1800,1280 x 720 (HD 720),640 x 360
Filtrowanie adresów IP	Tak
Liczba soczewek	1
Kolor produktu	Biały
Obsługa jakość serwisu (QoS)	Tak
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af,IEEE 802.1x
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
Aktywny alarm włamania	Tak
Układ	Kula (kształt)
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,4 mm (1 / 2.4")
Certyfikaty zgodności	REACH,Federalna Komisja Łączności (FCC),WEEE,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),RoHS,CE
Rozpoznawanie odległości	23 m
Kąt obrotu	360°
Wbudowane światło	Tak
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporna
Obserwuj odległość	45 m
Maksymalna rozdzielczość	3200 x 1800 px
Stopień ochrony IP	IP67
Liczba obszarów maskowania prywatności	8
Wykrywanie odległości	115 m
Wi-Fi	Nie
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Maska prywatności	Tak
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Rejestr błysków	Tak
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)

Rodzaj zasilania	DC, PoE
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Liczba użytkowników	32 użyt.
Obsługa języków	Wielo
Lustro	Tak
Tryb nocny	Tak
Maksymalna przesłona	1,6
Dziennik audytów	Tak
Bluetooth	Nie
Suma megapikseli	6 MP
Długość fal podczerwieni	850 nm
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 16 Mbps
Materiał obudowy	Metal
Wbudowany HDD	Nie
Liczba języków	33
Długość stałej ogniskowej	4 mm
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Przycisk reset	Tak
Certyfikaty	FCC (47 CFR 15, B); CE-EMC (EN 55032: 2015, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014); RCM (AS/NZS CISPR 32: 2015); IC (ICES-003: 6, 2016); KC (KN 32: 2015, KN 35: 2015)
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Licznik pikseli	Tak
Inkrypcja HTTPS	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G024M