

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hikvision-ds-2cd2t43g2-4li4mm-kamera-przemyslowa-kamera-bezpieczenstwa-ip-p-332449.html>

Hikvision DS-2CD2T43G2-4LI(4MM) kamera przemysłowa Kamera bezpieczeństwa IP

Cena brutto	725,99 zł
Cena netto	590,24 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRDCZY
Kod producenta	50205
Kod EAN	6942160462912
Bluetooth	Nie
Suma megapikseli	4 MP
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 8 Mbps
Materiał obudowy	Metal
Wbudowany HDD	Nie
Długość stałej ogniskowej	4 mm
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	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
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Inkrypcja HTTPS	Tak
Certyfikaty zgodności	CE,Federalna Komisja Łączności (FCC),REACH,RoHS,WEEE,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)
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)

Nagrywanie wideo	Tak
Kąt widzenia obiektywu w pionie	45°
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporna
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Formaty kompresji	M-JPEG,H.264+,H.265+,H.265,H.264
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	84°
Liczba obszarów maskowania prywatności	8
Ochrona hasłem	Tak
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Sposób łączności	Przewodowy
Rejestr błysków	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Redukcja hałasu	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,83 A
Ilość klatek	30 fps
Tryb dzienny / nocny	Tak
Dziennik audytów	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Skanywanie progresywne	Tak
Transmisja wideo	Tak
Długość fal podczerwieni	850 nm
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Wzmocnienie sterowania	Automatyczna
Liczba języków	33
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik

Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Liczba kamer	1
Bicie serca	Tak
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	80 m
Licznik pikseli	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	HTTPS, TLS
Liczba czujników	1
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	Tak
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
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
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Szerokość produktu	93,1 mm
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	11 W
Widok na żywo	Tak
Wysokość opakowania	155 mm
Przeglądarka internetowa	Tak
Kąt widzenia soczewki, przekątna	100°
Zakres przesuwania	0 - 360°
Kod IK	IK10
Waga wraz z opakowaniem	1,64 kg
Długość produktu	286,7 mm
Analiza zachowania	Wykrywanie przekroczenia linii
Waga produktu	1,11 kg
Obsługiwane przeglądarki	IE 10, IE 11, Chrome 57.0+, Firefox 52.0+
Wideo detekcja ruchu	Tak
Szerokość opakowania	386 mm
Pobór mocy (max)	10 W
Określanie odległości	7 m
Głębokość opakowania	156 mm

Liczba soczewek	1
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080),640 x 360,1280 x 720 (HD 720),640 x 480 (VGA),2688 x 1520
Filtrowanie adresów IP	Tak
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Kolor produktu	Biały
Obsługa jakość serwisu (QoS)	Tak
Aktywny alarm włamania	Tak
Układ	Kula (kształt)
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af,IEEE 802.1x
Rozpoznawanie odległości	15 m
Kąt obrotu	360°
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,9 mm (1 / 2.9")
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1520 px
Wbudowane światło	Tak
Obserwuj odległość	31 m
Wi-Fi	Nie
Stopień ochrony IP	IP67
Wykrywanie odległości	78 m
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Maska prywatności	Tak
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Liczba użytkowników	32 użyt.
Obsługa języków	Wielo
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Tryb nocny	Tak
Maksymalna przesłona	1,6
Lustro	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G024M