

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hikvision-ds-2cd2t43g2-2li2-8mm-kamera-przemyslowa-kamera-bezpieczenstwa-ip-p-337329.html>



Hikvision DS-2CD2T43G2-2LI(2.8MM) kamera przemysłowa Kamera bezpieczeństwa IP

Cena brutto	677,99 zł
Cena netto	551,21 zł
Numer katalogowy	WLONONWCREB19
Kod producenta	50299
Kod EAN	6942160462899
Szerokość opakowania	386 mm
Suma megapikseli	4 MP
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 8 Mbps
Głębokość opakowania	156 mm
Wbudowany HDD	Nie
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	640 x 480 (VGA),1280 x 720 (HD 720),1920 x 1080 (HD 1080),2688 x 1520,640 x 360
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	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
Kolor produktu	Biały
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Inkrypcja HTTPS	Tak
Certyfikaty zgodności	RoHS,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),WEEE,REACH,Federalna Komisja Łączności (FCC),CE
Układ	Kula (kształt)
Nagrywanie wideo	Tak

Kąt widzenia obiektywu w pionie	57°
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporna
Kąt obrotu	360°
Formaty kompresji	H.264+,H.265,H.264,M-JPEG,H.265+
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	104°
Liczba obszarów maskowania prywatności	8
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1520 px
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Redukcja hałasu	Tak
Sposób łączności	Przewodowy
Rejestr błysków	Tak
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Wi-Fi	Nie
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,58 A
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Ilość klatek	30 fps
Tryb dzienny / nocny	Tak
Dziennik audytów	Tak
Skanywanie progresywne	Tak
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Transmisja wideo	Tak
Długość fal podczerwieni	850 nm
Wzmocnienie sterowania	Automatyczna
Liczba użytkowników	32 użyt.
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Liczba języków	33
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Tryb nocny	Tak
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Liczba kamer	1
Bluetooth	Nie

Bicie serca	Tak
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	60 m
Licznik pikseli	Tak
Liczba czujników	1
Materiał obudowy	Metal
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	Tak
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Zakres dynamiczny	120 dB
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Zgodność operacyjna klientów	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Przycisk reset	Tak
Min. Oświetlenie	0 lx
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)
Ochrona prywatności	Tak
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	8,5 W
Widok na żywo	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Przeglądarka internetowa	Tak
Kąt widzenia soczewki, przekątna	122°
Wyjście prądu stałego (w woltach)	12
Zakres przesuwania	0 - 360°
Kod IK	IK10
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Długość produktu	286,7 mm
Analiza zachowania	Wykrywanie przekroczenia linii
Przewodowa sieć lan	Tak
Obsługiwane przeglądarki	IE 10, IE 11, Chrome 57.0+, Firefox 52.0+
Wideo detekcja ruchu	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1

Pobór mocy (max)	7 W
Określanie odległości	6 m
Filtrowanie adresów IP	Tak
Liczba soczewek	1
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Aktywny alarm włamania	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af, IEEE 802.1x
Rozpoznawanie odległości	12 m
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	TLS, HTTPS
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,9 mm (1 / 2.9")
Obserwuj odległość	25 m
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Wbudowane światło	Tak
Wysokość produktu	88,7 mm
Stopień ochrony IP	IP67
Wykrywanie odległości	63 m
Szerokość produktu	93,1 mm
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Maska prywatności	Tak
Wysokość opakowania	155 mm
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Waga wraz z opakowaniem	1,64 kg
Obsługa języków	Wielo
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Waga produktu	1,11 kg
Maksymalna przestona	1,6
Lustro	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G024M