

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2h43g2-lizs2u2-8-12mm-p-344381.html>

Kamera IP HIKVISION DS-2CD2H43G2-LIZS2U(2.8-12mm)



Cena brutto	1 047,99 zł
Cena netto	852,02 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRGPM6
Kod producenta	52569
Kod EAN	6942160477824
Tryb dzienny / nocny	Tak
Bicie serca	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Ilość klatek	30 fps
Transmisja wideo	Tak
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Wzmocnienie sterowania	Automatyczna
Przycisk reset	Tak
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Zgodność operacyjna klientów	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Zakres kąta nachylenia	0 - 75°
Ochrona prywatności	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Liczba kamer	1
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	40 m
Kanały wejścia alarmu	1
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Liczba czujników	1
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Kanały wyjścia alarmu	1
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Zakres dynamiczny	120 dB

Określanie odległości (tele)	19,8 m
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,88 A
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	12,5 W
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	EAP-TLS,EAP-LEAP,EAP-MD5
Min. Oświetlenie	0 lx
Rozpoznawanie odległości (tele)	39,6 m
Skanowanie progresywne	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Określanie odległości (szerokie)	6,4 m
Kąt widzenia soczewki, przekątna	122.1 - 35.8°
Wysokość produktu	123 mm
Zakres przesuwania	0 - 360°
Rozpoznawanie odległości (szerokie)	12,8 m
Obserwowanie odległości (szerokie)	25,4 m
Wysokość opakowania	160 mm
Blokowanie portu terminala	Tak
Obserwowanie odległości (tele)	78,6 m
Wykrywanie odległości (szerokie)	64 m
Obsługiwane przeglądarki	IE 10, IE 11, Chrome 57.0+, Firefox 52.0+
Kod IK	IK10
Wykrywanie odległości (tele)	198 m
Waga wraz z opakowaniem	1,15 kg
Pobór mocy (max)	10,56 W
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Waga produktu	860 g
Filtrowanie adresów IP	Tak
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii
Szerokość opakowania	170 mm
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Wideo detekcja ruchu	Tak
Głębokość opakowania	170 mm
Liczba soczewek	1
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
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1280 x 720 (HD 720),640 x 480 (VGA),1920 x 1080 (HD 1080),640 x 360,2688 x 1520
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Certyfikaty zgodności	CE,UL,CB,RoHS,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)
Kolor produktu	Biały
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 3 mm (1 / 3")
Aktywny alarm włamania	Tak
Cechy zabezpieczeń	Odporny na kurz,Wodoodporny
Układ	Wieżyczka
Wbudowane światło	Tak
Maska prywatności	Tak
Liczba obszarów maskowania prywatności	8
Kąt obrotu	360°
Stopień ochrony IP	IP67
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Smart IR	Tak
Rejestr błysków	Tak
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1520 px
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Wi-Fi	Nie
Obsługa języków	Wielo
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Dziennik audytów	Tak
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Maksymalna przestona	1,6
Lustro	Tak
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Długość ogniskowa	2.8 - 12 mm
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Wykrywanie twarzy

Długość fal podczerwieni	850 nm
Częstotliwość próbkowania	8 - 48 kHz
Suma megapikseli	4 MP
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 8 Mbps
Liczba języków	33
Liczba użytkowników	32 użyt.
Wbudowany HDD	Nie
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Tryb nocny	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Inkrypcja HTTPS	Tak
Licznik pikseli	Tak
Bluetooth	Nie
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Kąt widzenia obiektywu w pionie	54.7 - 17.6°
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Obsługiwane formaty audio	G.722.1,G.711 μ-law,MP3,G.726,MP2L2,AAC-LC,G.711 A-law,PCM
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	102.4 - 31.2°
Zakres szybkości transmisji bitów	8 - 320 Kbit/s
Materiał obudowy	Metal
Nagrywanie wideo	Tak
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
Regulowanie jakości	Nasycenie, Ostrość, Kontrast, Jasność
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Formaty kompresji	M-JPEG,H.265,H.264,H.265+,H.264+
Sposób łączności	Przewodowy
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Ilość wbudowanych mikrofonów	2
Widok na żywo	Tak
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Średnica	13,9 cm
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak

Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
---	---------------

Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
----------------------	-----------------

Redukcja hałasu	Tak
-----------------	------------

Opis produktu

- Gwarancja: G024M