

Link do produktu: [https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-ds-2cd2386g2h-iu\(4mm\)\(eF\)](https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-ds-2cd2386g2h-iu(4mm)(eF))



Kamera IP DS-2CD2386G2H-IU(4mm)(eF)

Cena brutto	821,99 zł
Cena netto	668,28 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRJC21
Kod producenta	521705
Kod EAN	6942160432687
Długość stałej ogniskowej	4 mm
Certyfikaty zgodności	CE,UL,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),CB,RoHS
Liczba użytkowników	32 użyt.
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporny, Odporny na kurz
Tryb nocny	Tak
Obsługiwane formaty audio	G.711 A-law, G.722.1, MP2L2, AAC-LC, G.711 μ-law, MP3, G.726, PCM
Inkrypcja HTTPS	Tak
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Bluetooth	Nie
Formaty kompresji	H.264+, H.265+, M-JPEG, H.265, H.264
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Materiał obudowy	Metal
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Kąt widzenia obiektywu w pionie	47.2°
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Redukcja hałasu	Tak
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	93.3°
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Dziennik audytów	Tak
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Ilość klatek	30 fps

Obsługiwane karty pamięci	MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
Długość fal podczerwieni	850 nm
Średnica	13,8 cm
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Przycisk reset	Tak
Sposób łączności	Przewodowy
Ochrona hasłem	Tak
Typ diody LED	Podczerwień
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Liczba języków	33
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,58 A
Cyfrowy znak wodny	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Skanowanie progresywne	Tak
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Tryb dzienny / nocny	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Licznik pikseli	Tak
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Bicie serca	Tak
Transmisja wideo	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Liczba kamer	1
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Zakres szybkości transmisji bitów	8 - 320 Kbit/s
Liczba czujników	1
Zgodność operacyjna klientów	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Regulowanie jakości	Kontrast, Nasycenie, Jasność, Ostrość
Zakres dynamiczny	120 dB
Ochrona prywatności	Tak

Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	8,5 W
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	EAP-TLS,EAP-LEAP,HTTPS,TLS,EAP-MD5
Widok na żywo	Tak
Min. Oświetlenie	0 lx
Kąt widzenia soczewki, przekątna	114.2°
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii
Wysokość produktu	115,4 mm
Zakres przesuwania	0 - 360°
Wysokość opakowania	160 mm
Obsługiwane przeglądarki	IE 10, IE 11, Chrome 57.0+, Firefox 52.0+
Wideo detekcja ruchu	Tak
Waga wraz z opakowaniem	1,23 kg
Pobór mocy (max)	7 W
Określanie odległości	10 m
Waga produktu	775 g
Filtrowanie adresów IP	Tak
Liczba soczewek	1
Szerokość opakowania	170 mm
Obsługa jakość serwisu (QoS)	Tak
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Głębokość opakowania	170 mm
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1x,IEEE 802.3af
Aktywny alarm włamania	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1280 x 720 (HD 720),640 x 360,2688 x 1520,1920 x 1080 (HD 1080),640 x 480 (VGA),3840 x 2160
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
Rozpoznawanie odległości	21 m
Stopień ochrony IP	IP67
Obserwuj odległość	43 m
Kolor produktu	Biały,Czarny
Typ przetwornika obrazu	CMOS

Wykrywanie odległości	109 m
Układ	Wieżyczka
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Maska prywatności	Tak
Kąt obrotu	360°
Obsługa języków	Wiele
Smart IR	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Maksymalna przesłona	1
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Maksymalna rozdzielczość	3840 x 2160 px
interfejs mocowania obiektywu	M12
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Wi-Fi	Nie
Suma megapikseli	8 MP
Lustro	Tak
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Wbudowany HDD	Nie
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Wykrywanie twarzy
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 16 Mbps
Częstotliwość próbkowania	8 - 48 kHz
Zarządzanie przez stronę www	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G024M