

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-kopulkowa-hikvision-acusense-ds-2cd2186g2h-isu2-8mmef-8mp-p-344369.html>



Kamera kopułkowa Hikvision AcuSense DS-2CD2186G2H- ISU(2.8mm)(eF) 8MP

Cena brutto	901,99 zł
Cena netto	733,33 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRGPLI
Kod producenta	521698
Kod EAN	6942160440941
Układ	Kula (kształt)
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1x, IEEE 802.3af
Aktywny alarm włamania	Tak
Kąt obrotu	355°
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
Rozpoznawanie odległości	17 m
Wbudowany mikrofon	Tak
Stopień ochrony IP	IP67
Obserwuj odległość	35 m
Maksymalna rozdzielczość	3840 x 2160 px
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Wykrywanie odległości	89 m
Wi-Fi	Nie
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Maska prywatności	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
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Obsługa języków	Wielo
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Certyfikaty zgodności	RoHS, CB, Dyrektywa

	niskonapięciowa (LVD),CE,UL
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Maksymalna przesłona	1
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporny, Odporny na kurz
Częstotliwość próbkowania	8 - 48 kHz
interfejs mocowania obiektywu	M12
Lustro	Tak
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Liczba użytkowników	32 użyt.
Suma megapikseli	8 MP
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Wykrywanie twarzy
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Wbudowany HDD	Nie
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 16 Mbps
Rejestr błysków	Tak
Tryb nocny	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Bluetooth	Nie
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Dziennik audytów	Tak
Materiał obudowy	Aluminium
Obsługiwane formaty audio	G.722.1,G.711 μ-law,MP2L2,AAC-LC,G.726,G.711 A-law,MP3,PCM
Inkrypcja HTTPS	Tak
Długość fal podczerwieni	850 nm
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Kąt widzenia obiektywu w pionie	54.8°
Liczba języków	33
Ochrona hasłem	Tak
Formaty kompresji	M-JPEG,H.265+,H.264+,H.265,H.264
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	105.1°
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik

Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Średnica	12,2 cm
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
Licznik pikseli	Tak
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Redukcja hałasu	Tak
Sposób łączności	Przewodowy
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Ilość klatek	30 fps
Zakres szybkości transmisji bitów	8 - 320 Kbit/s
Przewodowa sieć lan	Tak
Typ diody LED	Podczerwień
Przycisk reset	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Regulowanie jakości	Ostrość, Nasycenie, Jasność, Kontrast
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,66 A
Zakres kąta nachylenia	0 - 75°
Cyfrowy znak wodny	Tak
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Skanowanie progresywne	Tak
Tryb dzienny / nocny	Tak
Widok na żywo	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Transmisja wideo	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Liczba kamer	1
Kanały wyjścia alarmu	1
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	HTTPS, TLS
Liczba czujników	1
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	9,5 W

Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Bicie serca	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Zakres dynamiczny	130 dB
Kąt widzenia soczewki, przekątna	128.2°
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	Tak
Min. Oświetlenie	0 lx
Kod IK	IK10
Zgodność operacyjna klientów	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Wysokość produktu	97,6 mm
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Ochrona prywatności	Tak
Wysokość opakowania	117 mm
Zakres przesuwania	0 - 355°
WE/WY alarmu	Tak
Kanały wejścia alarmu	1
Waga wraz z opakowaniem	750 g
Blokowanie portu terminala	Tak
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii
Waga produktu	525 g
Wideo detekcja ruchu	Tak
Szerokość opakowania	234 mm
Obsługiwane przeglądarki	IE 10, IE 11, Chrome 57.0+, Firefox 52.0+
Określanie odległości	8 m
Głębokość opakowania	120 mm
Pobór mocy (max)	8 W
Liczba soczewek	1
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1280 x 720 (HD 720), 2688 x 1520, 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA), 3840 x 2160, 640 x 360, 3200 x 1800
Filtrowanie adresów IP	Tak
Kolor produktu	Biały
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D



PS COMPUTER Sp. z o.o.

Opis produktu

- Gwarancja: G024M