

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2t67g2h-lisu-sl2-8mmef-p-344354.html>



Kamera IP HIKVISION DS-2CD2T67G 2H-LISU/SL(2.8mm)(eF)

Cena brutto	1 048,99 zł
Cena netto	852,84 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRGPK9
Kod producenta	46697
Kod EAN	6942160434162
Pobór mocy (max)	10,5 W
Kąt obrotu	360°
Liczba soczewek	1
Kąt widzenia soczewki, przekątna	128.2°
Filtrowanie adresów IP	Tak
Wbudowany mikrofon	Tak
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Maksymalna rozdzielczość	3200 x 1800 px
Aktywny alarm włamania	Tak
Wi-Fi	Nie
Rozpoznawanie odległości	17 m
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1x, IEEE 802.3af
Obserwuj odległość	35 m
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Wykrywanie odległości	89 m
Wbudowane światło	Tak
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Maska prywatności	Tak
Stopień ochrony IP	IP67
Częstotliwość próbkowania	8 - 48 kHz
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
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Liczba użytkowników	32 użyt.
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Certyfikaty zgodności	Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),CB,WEEE,RCM,CE,UL,REACH,Industry Canada (IC),RoHS
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Tryb nocny	Tak
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporny, Odporny na kurz
Obsługa języków	Wiele
System dźwięku	2-drożny
Lustro	Tak
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Maksymalna przesłona	1
Bluetooth	Nie
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Wykrywanie twarzy
interfejs mocowania obiektywu	M16
Materiał obudowy	Metal
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 16 Mbps
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Suma megapikseli	6 MP
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Rejestr błysków	Tak
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Wbudowany HDD	Nie
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Wbudowane głośniki	Tak
Inkrypcja HTTPS	Tak
Dziennik audytów	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB

Kąt widzenia obiektywu w pionie	54.8°
Długość fal podczerwieni	850 nm
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Obsługiwane formaty audio	MP2L2,AAC-LC,G.722.1,MP3,G.726,PCM,G.711
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	105.1°
Liczba języków	33
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Formaty kompresji	H.264+,H.265+,M-JPEG,H.265,H.264
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD,MicroSDHC,MicroSDXC
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Sposób łączności	Przewodowy
Licznik pikseli	Tak
Redukcja hałasu	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Cyfrowy znak wodny	Tak
Zakres szybkości transmisji bitów	8 - 320 Kbit/s
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	TLS,EAP-TLS,EAP-LEAP,HTTPS,EAP-MD5
Ilość klatek	30 fps
Tryb dzienny / nocny	Tak
Regulowanie jakości	Jasność,Nasycenie,Ostrość,Kontrast
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Przycisk reset	Tak
Transmisja wideo	Tak
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Wysokość produktu	91,2 mm
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Widok na żywo	Tak
Liczba kamer	1
Szerokość produktu	93,3 mm
Ochrona hasłem	Tak

Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Liczba czujników	1
Wysokość opakowania	155 mm
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	60 m
Bicie serca	Tak
Zakres dynamiczny	130 dB
Waga wraz z opakowaniem	1,92 kg
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	Tak
Min. Oświetlenie	0 lx
Waga produktu	1,21 kg
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,88 A
Zgodność operacyjna klientów	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Szerokość opakowania	386 mm
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Skanowanie progresywne	Tak
Zakres przesuwania	0 - 360°
Głębokość opakowania	156 mm
WE/WY alarmu	Tak
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Ochrona prywatności	Tak
Długość produktu	286,7 mm
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	640 x 360,640 x 480 (VGA),1920 x 1080 (HD 1080),1280 x 720 (HD 720),3200 x 1800,2688 x 1520
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii
Kanały wejścia alarmu	1
Blokowanie portu terminala	Tak
Kolor produktu	Biały,Czarny
Wideo detekcja ruchu	Tak
Kanały wyjścia alarmu	1
Obsługiwane przeglądarki	IE 10, IE 11, Chrome 57.0+, Firefox 52.0+
Układ	Kula (kształt)
Określanie odległości	8 m

Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)) **12,5 W**

Opis produktu

- Gwarancja: G024M