

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hikvision-pro-series-with-colorvu-ds-2cd2t87g2h-lisu-sl2-8mmef-kamera-przemyslowa-kula-ksztalt-kamer-p-331320.html>



Hikvision Pro Series with ColorVu DS-2CD2T87G2H- LISU/SL(2.8MM)(EF) kamera przemysłowa Kula (kształt) Kamera bezpieczeństwa IP Zewnętrzna 3840 x 2160 p

Cena brutto	1 507,99 zł
Cena netto	1 226,01 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAZYL
Kod producenta	45207
Kod EAN	6942160434148
Bluetooth	Nie
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	105.1°
Długość fali podczerwieni	850 nm
Materiał obudowy	Metal
Obsługiwane formaty audio	MP2L2,AAC-LC,G.722.1,G.711,PCM,MP3,G.726
Impedancja wyjścia	100 ?
Liczba języków	33
Formaty kompresji	H.265,H.264,H.265+,M-JPEG,H.264+
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD,MicroSDHC,MicroSDXC
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Sposób łączności	Przewodowy
Licznik pikseli	Tak
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Redukcja hałasu	Tak
Stała ostrość	Tak
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.

Wbudowane głośniki	Tak
Ilość klatek	30 fps
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Zakres szybkości transmisji bitów	8 - 320 Kbit/s
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Cyfrowy znak wodny	Tak
Regulowanie jakości	Ostrość,Nasylenie,Kontrast,Jasność
Przewodowa sieć lan	Tak
Przycisk reset	Tak
Tryb dzienny / nocny	Tak
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Transmisja wideo	Tak
Widok na żywo	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Skanowanie progresywne	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Bicie serca	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Liczba kamer	1
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	60 m
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	EAP-MD5,EAP-TLS,EAP-LEAP
Liczba czujników	1
Kąt widzenia soczewki, przekątna	128.2°
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Zgodność operacyjna klientów	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Zakres dynamiczny	130 dB

Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,88 A
Ochrona prywatności	Tak
Wysokość produktu	91,2 mm
Min. Oświetlenie	0 lx
WE/WY alarmu	Tak
Szerokość produktu	93,3 mm
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection
Kanały wejścia alarmu	1
Wysokość opakowania	155 mm
Zakres przesuwania	0 - 360°
Wideo detekcja ruchu	Tak
Kanały wyjścia alarmu	1
Waga wraz z opakowaniem	1,92 kg
Długość produktu	286,7 mm
Określanie odległości	8 m
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	12,5 W
Blokowanie portu terminala	Tak
Liczba soczewek	1
Waga produktu	1,21 kg
Pobór mocy (max)	10,5 W
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Szerokość opakowania	386 mm
Filtrowanie adresów IP	Tak
Aktywny alarm włamania	Tak
Głębokość opakowania	156 mm
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Rozpoznawanie odległości	17 m
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	2688 x 1520,1920 x 1080 (HD 1080),1280 x 720 (HD 720),640 x 480 (VGA),3840 x 2160,640 x 360,3200 x 1800
Obserwuj odległość	35 m
Kolor produktu	Biały
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
Wykrywanie odległości	89 m

Układ	Tubowa
Wbudowane światło	Tak
Maska prywatności	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
Kąt obrotu	360°
Stopień ochrony IP	IP67
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Certyfikaty zgodności	KC,CE,RoHS,CB
Wbudowany mikrofon	Tak
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Cechy zabezpieczeń	Odporny na kurz,Wodoodporny
Maksymalna rozdzielczość	3840 x 2160 px
Typ mocowania	Ściana
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Wi-Fi	Nie
Obsługa języków	Wiele
Lustro	Tak
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Maksymalna przesłona	1
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 16 Mbps
Rejestr błysków	Tak
Rodzaj zasilania	DC, PoE
interfejs mocowania obiektywu	M16
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Częstotliwość próbkowania	8 - 48 kHz
Suma megapikseli	8 MP
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Tęczówka	Tak
Liczba użytkowników	32 użyt.

Wbudowany HDD	Nie
Inkrypcja HTTPS	Tak
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Tryb nocny	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Kąt widzenia obiektywu w pionie	54.8°
Dziennik audytów	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G024M