

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hikvision-pro-series-with-colorvu-ds-2cd2747g2ht-lizs2-8-12-ef-blk-wiezyczka-kamera-bezpieczenstwa-i-p-338764.html>



Hikvision Pro Series with ColorVu DS-2CD2747G2HT-LIZS(2.8-12)/eF/BLK Wieżyczka Kamera bezpieczeństwa IP Wewnątrz i na wolnym powietrzu 2688 x 1520 px

Cena brutto	1 506,99 zł
Cena netto	1 225,20 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRFGUN
Kod producenta	311325037
Kod EAN	6942160436456
Filtrowanie adresów IP	Tak
Kod IK	IK10
Bluetooth	Nie
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Materiał obudowy	Metal
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
WE/WY alarmu	Tak
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Wbudowane światło	Tak
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection
Ochrona hasłem	Tak
Stopień ochrony IP	IP67
Wideo detekcja ruchu	Tak
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Średnica	14,1 cm
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 soczewek	1
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Certyfikaty zgodności	CE,CB,KC,RoHS
Typ mocowania	Sufit
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Cechy zabezpieczeń	Odporny na kurz,Wodoodporny
Aktywny alarm włamania	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Obsługa języków	Wielo
Maska prywatności	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Maksymalna przesłona	1,2
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Tęczówka	Tak
Długość ogniskowa	2.8 - 12 mm
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Suma megapikseli	4 MP
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Dziennik audytów	Tak
Wbudowany HDD	Nie
Lustro	Tak
Długość fal podczerwieni	850 nm
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 8 Mbps
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	EAP-TLS,EAP-LEAP,EAP-MD5
Liczba języków	33
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C

Poziom dostęp użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Obsługiwane formaty audio	MP2L2,AAC-LC,PCM,G.711,MP3,G.726,G.722.1
Inkrypcja HTTPS	Tak
Wysokość produktu	112 mm
Formaty kompresji	H.265+,H.264+,M-JPEG,H.265,H.264
Kąt widzenia obiektywu w pionie	59.3 - 23.6°
Wysokość opakowania	173 mm
Licznik pikseli	Tak
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	114.6 - 41.8°
Waga wraz z opakowaniem	1,2 kg
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Redukcja hałasu	Tak
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD, MicroSDHC, MicroSDXC
Waga produktu	820 g
Zakres szybkości transmisji bitów	8 - 320 Kbit/s
Ilość klatek	30 fps
Sposób łączności	Przewodowy
Szerokość opakowania	244 mm
Regulowanie jakości	Jasność, Ostrość, Nasycenie, Kontrast
Typ diody LED	Podczerwień
Przycisk reset	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Głębokość opakowania	174 mm
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,88 A
Zakres kąta nachylenia	0 - 75°
Cyfrowy znak wodny	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1280 x 720 (HD 720), 640 x 360, 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 2688 x 1520
Widok na żywo	Tak
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Tryb dzienny / nocny	Tak
Kolor produktu	Czarny
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.

Transmisja wideo	Tak
Układ	Wieżyczka
Bicie serca	Tak
Skanowanie progresywne	Tak
Kąt widzenia soczewki, przekątna	141.3 - 48.1°
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Kąt obrotu	355°
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	Tak
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Obserwowanie odległości (szerokie)	23,8 m
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	40 m
Wbudowany mikrofon	Tak
Zgodność operacyjna klientów	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Liczba kamer	1
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1520 px
Ochrona prywatności	Tak
Liczba czujników	1
Wykrywanie odległości (szerokie)	60 m
Wi-Fi	Nie
Kanały wejścia alarmu	1
Zakres dynamiczny	130 dB
Wykrywanie odległości (tele)	149 m
Przeznaczenie	Wewnątrz i na wolnym powietrzu
Kanały wyjścia alarmu	1
Min. Oświetlenie	0 lx
Określanie odległości (tele)	14,9 m
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	12,5 W
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Rozpoznawanie odległości (tele)	29,8 m
Zakres przesuwania	0 - 355°
Określanie odległości (szerokie)	6 m
Częstotliwość próbkowania	8 - 48 kHz
Blokowanie portu terminala	Tak
Rozpoznawanie odległości (szerokie)	12 m
Liczba użytkowników	32 użyt.

Pobór mocy (max)	10,5 W
Obserwowanie odległości (tele)	59,1 m
Tryb nocny	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: F024M