

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hikvision-pro-series-ds-2cd2366g2h-is2u-sl2-8mm-kamera-przemyslowa-wieczyczka-kamera-bezpieczenstwa-i-p-344365.html>



Hikvision Pro Series DS-2CD2366G2H-IS2U/SL(2.8MM) kamera przemysłowa Wieżyczka Kamera bezpieczeństwa IP Wewnątrz i na wolnym powietrzu 3200 x 1800 px

Cena brutto	806,99 zł
Cena netto	656,09 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRGPKT
Kod producenta	52943
Kod EAN	6942160482484
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Zakres szybkości transmisji bitów	16 - 320 Kbit/s
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,4 mm (1 / 2.4")
Wysokość produktu	115,4 mm
Regulowanie jakości	Kontrast,Nasycenie,Jasność,Ostrość
Wbudowane światło	Tak
Wysokość opakowania	160 mm
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Stopień ochrony IP	IP67
Waga wraz z opakowaniem	1,21 kg
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Waga produktu	780 g
Bicie serca	Tak
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Szerokość opakowania	170 mm
Kanały wejścia alarmu	1
Obsługa języków	Wielo
Głębokość opakowania	170 mm
Kanały wyjścia alarmu	1

Maksymalna przesłona	1
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	640 x 480 (VGA),1920 x 1080 (HD 1080),1280 x 720 (HD 720),3200 x 1800,2688 x 1520,640 x 360
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	18 W
interfejs mocowania obiektywu	M12
Kąt widzenia soczewki, przekątna	144°
Suma megapikseli	6 MP
Kolor produktu	Biały
Wideo detekcja ruchu	Tak
Wbudowany HDD	Nie
Układ	Wieżyczka
Liczba soczewek	1
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Kąt obrotu	360°
Obsługiwane formaty audio	MP3,G.726,G.722.1,G.711,PCM,M P2L2,AAC-LC
Wbudowany mikrofon	Tak
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Formaty kompresji	M-JPEG,H.264,H.264+,H.265,H.265+
Maksymalna rozdzielczość	3200 x 1800 px
Aktywny alarm włamania	Tak
Wi-Fi	Nie
Maska prywatności	Tak
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Przeznaczenie	Wewnętrz i na wolnym powietrzu
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Redukcja hałasu	Tak
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Ilość klatek	30 fps
Częstotliwość próbkowania	8 - 48 kHz
Lustro	Tak
Wyjście audio	1
Liczba użytkowników	32 użyt.
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Region exiting detection,Wtargnięcie,Zmiana scen,Wykrywanie przekroczenia

	linii,Wykrywanie wejścia do regionu,Wykrywanie ludzi,Wykrywanie twarzy,Wykrywanie pojazdów
Przycisk reset	Tak
Tryb nocny	Tak
Kontrola pochylenia kamery	Tak
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 16 Mbps
Zakres kąta nachylenia	0 - 75°
System dźwięku	2-drożny
Kontrola panewki kamery	Tak
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Bluetooth	Nie
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
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Materiał obudowy	Metal
Certyfikaty zgodności	WEEE,RCM,REACH,RoHS,KC,Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),CE,CB,Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC)
Typ diody LED	Podczerwień
Inkrypcja HTTPS	Tak
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporny,Odporny na kurz
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Kąt widzenia obiektywu w pionie	60°
Rejestr błysków	Tak
Liczba kamer	1
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	115°
Ochrona hasłem	Tak
Średnica	13,8 cm
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Liczba czujników	1
Obsługiwane karty pamięci	MicroSDXC,MicroSD,MicroSDHC

Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Dziennik audytów	Tak
Zakres dynamiczny	120 dB
Sposób łączności	Przewodowy
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Długość fal podczerwieni	850 nm
Min. Oświetlenie	0 lx
Ilość wbudowanych mikrofonów	2
Przewodowa sieć lan	Tak
Wejście audio	1
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Zakres przesuwania	0 - 360°
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Pobór mocy (max)	16 W
Cyfrowy znak wodny	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Licznik pikseli	Tak
Filtrowanie adresów IP	Tak
Tryb dzienny / nocny	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	TLS,EAP-MD5,EAP-TLS,EAP-LEAP
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1x,IEEE 802.3at

Opis produktu

- Gwarancja: G024M