

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hikvision-ds-2cd2766g2ht-izs2-8-12mmefblack-kamera-bezpieczenstwa-ip-p-344317.html>



Hikvision DS-2CD2766G2HT-IZS(2.8-12mm)(eF)(BLACK) Kamera bezpieczeństwa IP

Cena brutto	1 291,99 zł
Cena netto	1 050,40 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRGPHH
Kod producenta	52600
Kod EAN	6942160480459
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Smart IR	Tak
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Obsługa języków	Wielo
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Maksymalna przesłona	1,2
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Lustro	Tak
Dziennik audytów	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	EAP-TLS,EAP-LEAP,EAP-MD5
Długość ogniskowa	2.8 - 12 mm
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Wykrywanie twarzy
Długość fal podczerwieni	850 nm
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Suma megapikseli	6 MP
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 16 Mbps
Liczba języków	33
Wysokość produktu	112 mm

Wbudowany HDD	Nie
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Wysokość opakowania	230 mm
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Licznik pikseli	Tak
Waga wraz z opakowaniem	1,45 kg
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Inkrypcja HTTPS	Tak
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Waga produktu	840 g
Obsługiwane formaty audio	G.711 A-law,PCM,G.722.1,MP3,G.726,G.711 μ-law,MP2L2,AAC-LC
Kąt widzenia obiektywu w pionie	58.1 - 23.1°
Zakres szybkości transmisji bitów	8 - 320 Kbit/s
Szerokość opakowania	203 mm
Nagrywanie wideo	Tak
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	112.3 - 41.2°
Regulowanie jakości	Nasycenie,Ostrość,Kontrast,Jasność
Głębokość opakowania	203 mm
Formaty kompresji	M-JPEG,H.265,H.264,H.264+,H.265+
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD,MicroSDHC,MicroSDXC
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	640 x 360,1280 x 720 (HD 720),640 x 480 (VGA),3200 x 1800,2688 x 1520,1920 x 1080 (HD 1080)
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Sposób łączności	Przewodowy
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Kolor produktu	Czarny
Redukcja hałasu	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Widok na żywo	Tak
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,9 A
Układ	Kopuła
Ilość klatek	30 fps
Cyfrowy znak wodny	Tak
Liczba jednoczesnych kanałów	6 kan.

podglądu na żywo	
Skanowanie progresywne	Tak
Kąt obrotu	355°
Przycisk reset	Tak
Tryb dzienny / nocny	Tak
Bicie serca	Tak
Wzmocnienie sterowania	Automatyczna
Maksymalna rozdzielczość	3200 x 1800 px
Transmisja wideo	Tak
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	Tak
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Wi-Fi	Nie
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Zgodność operacyjna klientów	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Liczba kamer	1
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Wykrywanie odległości (szerokie)	74,3 m
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	40 m
Ochrona prywatności	Tak
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Wykrywanie odległości (tele)	183,3 m
Typ diody LED	Podczerwień
Kanały wejścia alarmu	1
Liczba czujników	1
Określanie odległości (tele)	18,3 m
Kanały wyjścia alarmu	1
Zakres dynamiczny	120 dB
Częstotliwość próbkowania	8 - 48 kHz
Rozpoznawanie odległości (tele)	36,7 m
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	12,9 W
Min. Oświetlenie	0 lx
Liczba użytkowników	32 użyt.
Określanie odległości (szerokie)	7,4 m
Kąt widzenia soczewki, przekątna	137.4 - 47.3°
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Tryb nocny	Tak

Obserwowanie odległości (szerokie)	29,9 m
Zakres przesuwania	0 - 355°
Bluetooth	Nie
Rozpoznawanie odległości (szerokie)	14,9 m
Blokowanie portu terminala	Tak
Materiał obudowy	Metal
Obserwowanie odległości (tele)	72,8 m
Obsługiwane przeglądarki	IE 10, IE 11, Chrome 57.0+, Firefox 52.0+
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Kod IK	IK10
Zakres kąta nachylenia	0 - 75°
Pobór mocy (max)	10,8 W
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Ochrona hasłem	Tak
Filtrowanie adresów IP	Tak
Średnica	14,1 cm
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Obsługa jakość serwisu (QoS)	Tak
Wideo detekcja ruchu	Tak
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af
Liczba soczewek	1
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
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
Przewodowa sieć lan	Tak
Stopień ochrony IP	IP67
Aktywny alarm włamania	Tak
Certyfikaty zgodności	Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),CE,UL,CB,RoHS

Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Maska prywatności	Tak
Cechy zabezpieczeń	Wodoodporny, Odporny na kurz

Opis produktu

- Gwarancja: G024M