

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-hikvision-ds-2cd2666g2ht-izs2-8-12mm-p-336774.html>

KAMERA IP HIKVISION DS-2CD2666G2HT-IZS(2.8-12mm)



Cena brutto	1 309,99 zł
Cena netto	1 065,03 zł
Numer katalogowy	WLONONWCREAY5
Kod producenta	52580
Kod EAN	6942160480411
Blokowanie portu terminala	Tak
Kod IK	IK10
Układ	Kula (kształt)
Pobór mocy (max)	14,5 W
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Kąt obrotu	360°
Filtrowanie adresów IP	Tak
WE/WY alarmu	Tak
Maksymalna rozdzielczość	3200 x 1800 px
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii, Wykrywanie wejścia do regionu, Region exiting detection
Wi-Fi	Nie
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af
Wideo detekcja ruchu	Tak
Przeznaczenie	Zewnętrzna
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
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
Liczba soczewek	1
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Certyfikaty zgodności	Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),RoHS,WEEE,RCM,CE,CB,REACH,I

	ndustry Canada (IC),Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC)
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Częstotliwość próbkowania	8 - 48 kHz
Cechy zabezpieczeń	Wandaloodporna, Odporny na kurz, Wodoodporny
Stopień ochrony IP	IP67
Aktywny alarm włamania	Tak
Liczba użytkowników	32 użyt.
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Maska prywatności	Tak
Tryb nocny	Tak
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Smart IR	Tak
Bluetooth	Nie
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Obsługa języków	Wielo
Materiał obudowy	Metal
Dziennik audytów	Tak
Maksymalna przesłona	1
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Długość fal podczerwieni	850 nm
Długość ogniskowa	2.8 - 12 mm
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Liczba języków	33
Suma megapikseli	4 MP
Ochrona hasłem	Tak
Lustro	Tak
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Wbudowany HDD	Nie
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Zmiana scen, Wykrywanie twarzy

Zarządzanie przez stronę www	Tak
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 16 Mbps
Licznik pikseli	Tak
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Obsługiwane formaty audio	G.722.1,PCM,MP3,G.726,G.711 A-law,MP2L2,AAC-LC,G.711 μ-law,G.711
Przewodowa sieć lan	Tak
Inkrypcja HTTPS	Tak
Zakres szybkości transmisji bitów	8 - 320 Kbit/s
Nagrywanie wideo	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Kąt widzenia obiektywu w pionie	58.1 - 23.1°
Regulowanie jakości	Kontrast,Jasność,Ostrość,Nasyce nie
Formaty kompresji	H.264+,H.265+,M- JPEG,H.265,H.264
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	112.3 - 41.2°
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Obsługiwane karty pamięci	MicroSDXC, microSD, MicroSDHC
Widok na żywo	Tak
Redukcja hałasu	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Sposób łączności	Przewodowy
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Ilość klatek	30 fps
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	EAP-TLS,EAP-MD5,EAP-LEAP
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Bicie serca	Tak
Typ diody LED	Podczerwień
Przycisk reset	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C

Cyfrowy znak wodny	Tak
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	Tak
Wyjście prądu stałego (w amperach)	1,21 A
Wysokość produktu	95,7 mm
Tryb dzienny / nocny	Tak
Zgodność operacyjna klientów	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Skanywanie progresywne	Tak
Szerokość produktu	97,9 mm
Transmisja wideo	Tak
Ochrona prywatności	Tak
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Wysokość opakowania	180 mm
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Rodzaj powiadomienia	Mail
Liczba kamer	1
Wykrywanie odległości (szerokie)	74,3 m
Waga wraz z opakowaniem	2,53 kg
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	60 m
Kanały wejścia alarmu	1
Liczba czujników	1
Wykrywanie odległości (tele)	183,3 m
Kanały wyjścia alarmu	1
Zakres dynamiczny	120 dB
Określanie odległości (tele)	18,3 m
Waga produktu	1,52 kg
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	18 W
Min. Oświetlenie	0 lx
Rozpoznawanie odległości (tele)	36,7 m
Szerokość opakowania	385 mm
Kąt widzenia soczewki, przekątna	137.4 - 47.3°
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Określanie odległości (szerokie)	7,4 m
Głębokość opakowania	190 mm
Obserwowanie odległości (szerokie)	29,5 m
Zakres przesuwania	0 - 355°
Rozpoznawanie odległości (szerokie)	14,9 m

Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080), 2688 x 1520, 3200 x 1800, 1280 x 720 (HD 720), 640 x 360, 640 x 480 (VGA)
Długość produktu	298 mm
Obserwowanie odległości (tele)	72,8 m
Kolor produktu	Biały

Opis produktu

- Gwarancja: F024M