

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/hikvision-pro-series-with-acusense-ds-2cd2366g2h-iu2-8mmblack-wiezyczka-kamera-bezpieczenstwa-ip-zewnetrzna-3200-x-1800-px-sufit-szcziana>



Hikvision Pro Series with AcuSense DS-2CD2366G2H-IU(2.8mm)(BLACK) Wieżyczka Kamera bezpieczeństwa IP Zewnętrzna 3200 x 1800 px Sufit / Ściana

Cena brutto	761,99 zł
Cena netto	619,50 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRGPMW
Kod producenta	52596
Kod EAN	6942160480527
Lustro	Tak
Liczba użytkowników	32 użyt.
Suma megapikseli	6 MP
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Wykrywanie twarzy
Tryb nocny	Tak
Wbudowany HDD	Nie
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
Bluetooth	Nie
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Prędkość przepływu danych	32 Kbps - 16 Mbps
Certyfikaty zgodności	Dyrektywa niskonapięciowa (LVD),RoHS,CE,UL,CB
Materiał obudowy	Metal
Maksymalny rozmiar karty pamięci	512 GB
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm
Cechy zabezpieczeń	Odporny na kurz,Wodoodporny
Stosunek sygnału do szumu	52 dB
Obsługiwane formaty audio	G.711 μ-law,G.722.1,G.711 A-law,

	MP3,G.726,PCM,MP2L2,AAC-LC
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Zakres kąta nachylenia	0 - 75°
Nagrywanie wideo	Tak
Inkrypcja HTTPS	Tak
Ochrona hasłem	Tak
Średnica	13,8 cm
Formaty kompresji	M-JPEG,H.264+,H.265+,H.265,H.264
Kąt widzenia obiektywu w pionie	60°
Sieciowa pamięć masowa (NAS)	Tak
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	114.8°
Uwierzytelnianie Digest	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Redukcja hałasu	Tak
Obsługiwane karty pamięci	MicroSDXC, MicroSD, MicroSDHC
Dziennik audytów	Tak
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Ilość klatek	30 fps
Sposób łączności	Przewodowy
Długość fal podczerwieni	850 nm
Przewodowa sieć lan	Tak
Typ diody LED	Podczerwień
Przycisk reset	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Liczba języków	33
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Wyjście prądu stałego (w amperach)	0,54 A
Cyfrowy znak wodny	Tak
Poziom dostępu użytkownika	Administrator, Operator, Użytkownik
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Skanowanie progresywne	Tak
Tryb dzienny / nocny	Tak
Licznik pikseli	Tak

Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Bicie serca	Tak
Transmisja wideo	Tak
Resetowanie hasła przez e-mail	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Automatyczne uzupełnianie sieci (ANR)	Tak
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Zakres szybkości transmisji bitów	8 - 320 Kbit/s
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	EAP-TLS,EAP-LEAP,EAP-MD5
Liczba kamer	1
Zgodność operacyjna klientów	iVMS-4200, Hik-Connect, Hik-Central
Regulowanie jakości	Nasylenie,Kontrast,Ostrość,Jasność
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Liczba czujników	1
Ochrona prywatności	Tak
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak
Wysokość produktu	115,4 mm
Zakres dynamiczny	120 dB
Widok na żywo	Tak
Wysokość opakowania	160 mm
Min. Oświetlenie	0 lx
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	8 W
Liczba jednoczesnych kanałów podglądu na żywo	6 kan.
Waga wraz z opakowaniem	1,04 kg
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Kąt widzenia soczewki, przekątna	143.5°
Waga produktu	770 g
Zakres przesuwania	0 - 360°
Analiza zachowania	Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii
Szerokość opakowania	170 mm
Obsługiwane przeglądarki	IE 10, IE 11, Chrome 57.0+, Firefox 52.0+
Wideo detekcja ruchu	Tak
Głębokość opakowania	170 mm

Pobór mocy (max)	6,5 W
Określanie odległości	6 m
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1920 x 1080 (HD 1080), 2688 x 1520, 640 x 360, 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 3200 x 1800
Filtrowanie adresów IP	Tak
Liczba soczewek	1
Kolor produktu	Czarny
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Układ	Wieżyczka
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af
Aktywny alarm włamania	Tak
Kąt obrotu	360°
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,4 mm (1 / 2.4")
Rozpoznawanie odległości	12 m
Stopień ochrony IP	IP67
Obserwuj odległość	25 m
Wbudowany mikrofon	Tak
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Wykrywanie odległości	64 m
Maksymalna rozdzielczość	3200 x 1800 px
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Maska prywatności	Tak
Wi-Fi	Nie
Obsługa języków	Wielo
Smart IR	Tak
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Maksymalna przestona	1
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Częstotliwość próbkowania	8 - 48 kHz
interfejs mocowania obiektywu	M12

Opis produktu

- Gwarancja: G024M