

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dahua-technology-dh-sd29404db-gny-kamera-przemyslowa-kopulowa-kamera-bezpieczenstwa-ip-wewnetrz-i-na-p-331536.html>



Dahua Technology DH-SD29404DB-GNY kamera przemysłowa Kopułowa Kamera bezpieczeństwa IP Wewnątrz i na wolnym powietrzu 2560 x 1440 px Sufit / Ściana

Cena brutto	1 174,99 zł
Cena netto	955,28 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCBZN
Kod producenta	45642
Kod EAN	6923172569080
Pobór mocy (max)	10 W
Tryb nocny	Tak
Liczba ustawień (preset)	300
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Bluetooth	Nie
Protokoły PTZ	DH-SD
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af
Balans bieli	Wewnętrzna, Lampa sodowa, Naturalny, Ręczny, Street lamp, Zewnętrzna, Automatyczna
Tryby PTZ	5 wzór, 5 Scan, 8-turowy
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
Pobór mocy	5 W
Metoda strumieniowa	Multicast, Unicast
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Certyfikaty	CE: EN55032/EN 50130-4/EN 55035/EN61000-3-2/ EN61000-3-3
Określanie odległości	17 m
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Technologia redukcji szumów	Redukcja hałasu 2D, Redukcja szumów 3D
Ostrość	Zmotoryzowany/ręczny
Kodeki audio	G.711a; G.711Mu; G.726; MPEG2-Layer2; G722.1; PCM
Rozpoznawanie odległości	34 m

Maksymalna przesłona	1,6
Redukcja hałasu	Tak
Średnica	13,2 cm
Obserwuj odległość	67 m
Długość ogniskowa	2.8 - 12 mm
Ilość klatek	30 fps
Interfejs	RJ-45
Wykrywanie odległości	171 m
Typ migawki aparatu	Elektroniczny
Pojemność pamięci wewnętrznej	512 MB
Kontrola szybkości transmisji danych	Stała szybkość transmisji (CBR), Zmienna szybkość bitowa (VBR)
Suma megapikseli	2 MP
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Obsługiwane tryby wideo	1080p,720p
Pojemność pamięci ROM	128 MB
Wbudowany HDD	Nie
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Wykrywanie twarzy,Potykacz,Wta rgnięcie,Opuszczony obiekt,Zaginiony obiekt
Możliwość przybliżenia	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Prędkość przepływu danych	H264: 24 Kbps-13056 Kbps H265: 9 Kbps-7936 Kbps
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Formaty kompresji	H.264+,H.265+,H.264H,H.265,H.2 64,M-JPEG,H.264B
Technologia okablowania	10/100Base-T(X)
Sposób łączności	Przewodowy
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Przewodowa sieć lan	Tak
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Obsługa mobilnych systemów operacyjnych	iOS,Android
Tryb dzienny / nocny	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 50 °C
Szybkość pochylenia	60 °/s

Transmisja wideo	Tak
Wysokość produktu	117,4 mm
Prędkość przesuwania	100 °/s
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	50 m
Waga wraz z opakowaniem	1 kg
Cyfrowy zoom	16x
Oprogramowanie do zarządzania	Smart PSS, DSS
Waga produktu	713 g
PTZ	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	704 x 480,1280 x 960,2560 x 1440,352 x 240,704 x 576,1920 x 1080 (HD 1080),640 x 480 (VGA),1280 x 720 (HD 720),2304 x 1296,352 x 288
Automatyczna regulacja wzmacnienia (ARW)	Tak
Kolor produktu	Biały,Czarny
Skanowanie progresywne	Tak
Układ	Kopuła
Wzmocnienie sterowania	Automatyczne/Ręczne
Obsługa PoE	Tak
Szybkość migawki	1/1 - 1/30000 s
Wbudowany mikrofon	Tak
Maksymalna rozdzielczość	2560 x 1440 px
Liczba kamer	1
Wi-Fi	Nie
Najmniejsza odległość ogniskowa	1,5 m
Przeznaczenie	Wewnętrz i na wolnym powietrzu
Liczba przesyłanych obrazów	3
Min. Oświetlenie	0,0005 lx
Rodzaj zasilania	PoE
Zgodność operacyjna klientów	CGI; SDK; ONVIF (Profile S&G&T); P2P
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Przeglądarka internetowa	Tak
Zoom optyczny	4x
Paroodporny	Tak
Zakres przesuwania	0 - 360°
Czujnik ruchu	Tak
Predefiniowana prędkość przechylenia	60 °/s

Obsługiwane przeglądarki	IE, Chrome, Firefox, Safari
Liczba użytkowników	20 użyt.
Prędkość wstępna	100 °/s

Opis produktu

- Gwarancja: G024M