

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hdbw2541r-zas-27135-s2-p-331318.html>

KAMERA IP DAHUA IPC-HDBW2541R-ZAS-27135-S2

Cena brutto	720,00 zł
Cena netto	585,37 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRAZYG
Kod producenta	45648
Kod EAN	6923172581761
Suma megapikseli	5 MP
Maska prywatności	Tak
Waga wraz z opakowaniem	663 g
Wbudowany HDD	Nie
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Waga produktu	492 g
Prędkość przepływu danych	H.264: 3 kbps-8192 kbps H.265: 3 kbps-8192 kbps
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296, 704 x 576, 2592 x 1944, 1280 x 960, 1920 x 1080 (HD 1080), 2688 x 1520, 704 x 480
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Maksymalny rozmiar karty pamięci	256 GB
Dostosowywanie czasu migawki	Automatyczne/Ręczne
Kolor produktu	Biały
Obsługa mobilnych systemów operacyjnych	Android,iOS
Pojemność pamięci ROM	128 MB
Układ	Kopuła
Kąt widzenia obiektywu w pionie	72 - 23°
Lustro	Tak
Kąt obrotu	360°
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	100 - 30°
Maksymalna rozdzielczość	2592 x 1944 px
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Potykaçz,Wtargnięćie

Wi-Fi	Nie
Sposób łączności	Przewodowy
Przeznaczenie	Wewnętrzna / zewnętrzna
Ilość diod oświetlenia	2
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Liczba użytkowników	20 użyt.
Tryb dzienny / nocny	Tak
Tryb nocny	Tak
Transmisja wideo	Tak
Bluetooth	Nie
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	40 m
Kontrola szybkości transmisji (kamera panoramiczna)	Zmienna szybkość bitowa (VBR), Stała szybkość transmisji (CBR)
Typ diody LED	Podczerwień
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
Materiał obudowy	Metal
Oprogramowanie do zarządzania	Smart PSS; DSS; DMSS
Stosunek sygnału do szumu (SNR) (kamera panoramiczna)	56 dB
Balans bieli	Zewnętrzna, Automatyczna, Region, Street lamp, Naturalny
Skanowanie progresywne	Tak
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Pobór mocy	3,1 W
Wzmocnienie sterowania	Automatyczne/Ręczne
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	4 W
Certyfikaty	CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU; FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B
Kąt widzenia soczewki, przekątna	134 - 38°
Obsługiwane formaty audio	PCM, G.711 A-law, G.726
Szybkość migawki	1/3 -1/100000 s

Obserwowanie odległości (szerokie)	25,8 m
Formaty kompresji	H.265,H.264,M-JPEG,H.264H,H.264+,H.265+,H.264B
Średnica	12,2 cm
Liczba kamer	1
Wykrywanie odległości (szerokie)	64,4 m
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Liczba czujników	1
Wykrywanie odległości (tele)	221,4 m
Redukcja hałasu	Tak
Zakres dynamiczny	120 dB
Ilość klatek	30 fps
Najmniejsza odległość ogniskowa	0,8 m
Określanie odległości (tele)	22,1 m
Pojemność pamięci wewnętrznej	512 MB
Min. Oświetlenie	0 lx
Rozpoznawanie odległości (tele)	44,3 m
Zakres kąta nachylenia	0 - 75°
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Określanie odległości (szerokie)	6,4 m
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Przeglądarka internetowa	Tak
Rozpoznawanie odległości (szerokie)	12,9 m
Kanały wyjścia audio	2.0 kan.
Zakres przesuwania	0 - 355°
Obserwowanie odległości (tele)	88,6 m
Przewodowa sieć lan	Tak
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
Liczba efektywnych pikseli (WxO)	2592 x 1944 px
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Stopień ochrony IP	IP67
Kod IK	IK10
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Kanały wejściowe audio	2.0 kan.
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Typ mocowania	Sufit
WE/WY alarmu	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Długość ogniskowa	2.7 - 13.5 mm

Wideo detekcja ruchu	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Typ migawki aparatu	Elektroniczny
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Wysokość produktu	88,9 mm

Opis produktu

- Gwarancja: G024M