

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-przemyslowa-dahua-wizsense-ipc-hdbw2441r-zas-27135-2688-x-1520-px-sufit-p-332246.html>



Kamera przemysłowa Dahua WizSense IPC-HDBW2441R- ZAS-27135 2688 x 1520 px Sufit

Cena brutto	890,99 zł
Cena netto	724,38 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCOD2
Kod producenta	IPC-HDBW2441R-ZAS-27135
Kod EAN	6923172545671
Waga wraz z opakowaniem	680 g
Oprogramowanie do zarządzania	Smart PSS; DSS; DMSS
Waga produktu	520 g
Skanywanie progresywne	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	704 x 480,352 x 288,352 x 240,704 x 576,1920 x 1080 (HD 1080),640 x 480 (VGA),2688 x 1520,1280 x 720 (HD 720),2304 x 1296,1280 x 960,2560 x 1440
Wzmocnienie sterowania	Automatyczne/Ręczne
Kolor produktu	Biały
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Układ	Kopuła
Liczba kamer	1
Kąt obrotu	355°
Zakres dynamiczny	120 dB
Ostrzeżenia	Zakazane jest samodzielne otwieranie urządzenia; serwis i naprawy powinny być wykonywane przez wykwalifikowany personel.,Uruchamiaj i obsługuj urządzenie zgodnie z instrukcją obsługi, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym.,Należy unikać narażeń
Wbudowany mikrofon	Tak
Najmniejsza odległość ogniskowa	0,8 m
Liczba obszarów maskowania prywatności	4
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1520 px

Min. Oświetlenie	0 lx
Kanały wejścia alarmu	1
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Kanały wyjścia alarmu	1
Wi-Fi	Nie
Przeglądarka internetowa	Nie
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	3,2 W
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Zakres przesuwania	0 - 355°
Kąt widzenia soczewki, przekątna	125 - 34°
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Pobór mocy (max)	6,5 W
Obserwowanie odległości (szerokie)	25,6 m
Liczba użytkowników	6 użyt.
Wykrywanie odległości (szerokie)	64 m
Tryb nocny	Tak
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multicast; ICMP; IGMP
Wykrywanie odległości (tele)	210 m
Bluetooth	Nie
Wielkość pamięci flash	128 MB
Określanie odległości (tele)	21 m
Materiał obudowy	Metal
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,9 mm (1 / 2.9")
Rozpoznawanie odległości (tele)	42 m
Balans bieli	Street lamp,Region,Zewnętrzna,A utomatyczna,Naturalny,Ręczny
Stopień ochrony IP	IP67
Pobór mocy	2,3 W
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Określanie odległości (szerokie)	6,4 m
Stosunek sygnału do szumu	56 dB
Typ mocowania	Sufit
Rozpoznawanie odległości (szerokie)	12,8 m
Minimalna przesłona	1,5
Obserwowanie odległości (tele)	84 m
Formaty kompresji	M-JPEG,H.264H,H.265,H.264,H.264B

Wbudowane głośniki	Tak
Długość ogniskowa	2.7 - 13.5 mm
Kod IK	IK10
Redukcja hałasu	Tak
Średnica	12,2 cm
Typ migawki aparatu	Elektroniczny
Kanały wejściowe audio	1.0 kan.
Pojemność pamięci wewnętrznej	128 MB
Suma megapikseli	4 MP
Wideo detekcja ruchu	Tak
Zakres kąta nachylenia	0 - 75°
Wbudowany HDD	Nie
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Kąt widzenia obiektywu w pionie	54 - 16°
Maksymalny rozmiar karty pamięci	256 GB
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Wyjście prądu stałego (w woltach)	12
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	104 - 29°
Obsługiwane formaty audio	PCM,G.711 A-law,G.711 μ-law,G.726
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Kanały wyjścia audio	1.0 kan.
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Dostosowywanie czasu migawki	Automatyczne/Ręczne
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Sposób łączności	Przewodowy
Lustro	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Prędkość przepływu danych	12 kbps-6144 kbps
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Ilość diod oświetlenia	2
Obsługa mobilnych systemów operacyjnych	Android,iOS
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Tryb dzienny / nocny	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C

Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	40 m
Wysokość produktu	93,4 mm
Typ diody LED	Podczerwień

Opis produktu

- Gwarancja: F024M