

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-bezpieczenstwa-ip-dahua-wizsense-ipc-hfw2449s-s-il-kula-2688-x-1520-px-sufit-sciana-wew-p-337133.html>



Kamera bezpieczeństwa IP Dahua WizSense IPC-HFW2449S-S-IL, Kula, 2688 x 1520 px, Sufit / Ściana, Wewnątrz i na zewnątrz

Cena brutto	642,99 zł
Cena netto	522,76 zł
Numer katalogowy	WLONONWCR5434
Kod producenta	35525
Kod EAN	6923172559326
Wysokość produktu	70 mm
Stała ostrość	Tak
Szerokość produktu	70 mm
Ilość diod oświetlenia	1
Głębokość produktu	166,2 mm
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Waga wraz z opakowaniem	590 g
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Waga produktu	480 g
Typ diody LED	Podczerwień
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	352 x 288,704 x 576,1280 x 720 (HD 720),2304 x 1296,640 x 480 (VGA),2560 x 1440,704 x 480,2688 x 1520,1280 x 960,342 x 240,1920 x 1080 (HD 1080)
Oprogramowanie do zarządzania	DSS; DMSS
Skanowanie progresywne	Tak
Kolor produktu	Biały
Wzmocnienie sterowania	Automatyczne/Ręczne
Układ	Tubowa
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Kąt obrotu	360°
Liczba kamer	1
Wbudowany mikrofon	Tak
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1520 px

Najmniejsza odległość ogniskowa	0,9 m
Wi-Fi	Nie
Min. Oświetlenie	0,0008 lx
Przeznaczenie	Wewnętrzna / zewnętrzna
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Przeglądarka internetowa	Tak
Liczba użytkowników	6 użyt.
Zakres przesuwania	0 - 360°
Tryb nocny	Tak
Pobór mocy (max)	4,4 W
Bluetooth	Nie
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multicast; ICMP; IGMP
Materiał obudowy	Metal
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,9 mm (1 / 2.9")
Balans bieli	Street lamp,Naturalny,Ręczny,Zewnętrzna,Automatyczna
Stopień ochrony IP	IP67
Pobór mocy	2,1 W
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Stosunek sygnału do szumu	56 dB
Typ mocowania	Sufit / Ściana
Ostrzeżenia	Należy unikać narażenia urządzenia na bezpośrednie działanie wody lub wilgoci.,Zakazane jest samodzielne otwieranie urządzenia; serwis i naprawy powinny być wykonywane przez wykwalifikowany personel.,Uruchamiaj i obsługuj urządzenie zgodnie z instrukcją o
Certyfikaty	CE-LVD: EN 62368-1 CE-EMC: 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B
Maksymalna przesłona	1,6
Ochrona prywatności	Tak
Formaty kompresji	H.265,H.264,M-JPEG,H.265+,H.264B,H.264H,H.264+
Suma megapikseli	4 MP
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	2,5 W
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet

Wbudowany HDD	Nie
Wideo detekcja ruchu	Tak
Redukcja hałasu	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Liczba soczewek	2
Pojemność pamięci wewnętrznej	128 MB
Maksymalny rozmiar karty pamięci	256 GB
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Lustro	Tak
Obsługiwane formaty audio	G.711 μ-law,G.711 A-law,G.726,PCM
Maska prywatności	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Potykaçz,Wtargnięcie
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Przewodowa sieć lan	Tak
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Obsługa mobilnych systemów operacyjnych	iOS,Android
Dostosowywanie czasu migawki	Automatyczne/Ręczne
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Inkrypcja HTTPS	Tak
Pojemność pamięci ROM	128 MB
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Zakres temperatur (eksploatacja)	-40 - 60 °C
Sposób łączności	Przewodowy

Opis produktu

- Gwarancja: F024M