

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hfw2449t-zas-il-27135-p-360403.html>

Kamera IP Dahua IPC-HFW2449T-ZAS-IL-27135

Cena brutto	882,99 zł
Cena netto	717,88 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRFWLU
Kod producenta	IPC-HFW2449T-ZAS-IL-27135
Kod EAN	6939554923562
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Zakres kąta nachylenia	0 - 90°
Rozpoznawanie odległości	42 m
Wykrywacz odległości	210 m
Wyjście prądu stałego (w voltach)	12
Obserwuj odległość	84 m
Przewodowa sieć lan	Tak
Wykrywanie odległości	210 m
Skanowanie progresywne	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Smart IR	Tak
Wzmocnienie sterowania	Automatyczne/Ręczne
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Szybkość migawki	1/100000 s
Zakres temperatur (przechowywanie)	-30 - 60 °C
Pojemność pamięci ROM	128 MB
Liczba kamer	1
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	HTTPS
Lustro	Tak
Min. Oświetlenie	0,006 lx
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 60 °C
Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS)	Wtargnięcie,Potykaçz
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Wysokość produktu	90,7 mm
Prędkość przepływu danych	H.264: 32 kbps-6144 kbps; H.265: 12 kbps-6144 kbps

Zakres przesuwania	0 - 360°
Długość produktu	238,5 mm
Szerokość produktu	90,7 mm
Inkrypcja HTTPS	Tak
Pobór mocy (max)	10,2 W
Waga wraz z opakowaniem	950 g
Kąt widzenia obiektywu w pionie	52 - 16°
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; P2P
Waga produktu	760 g
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	97 - 28°
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	2880 x 1620
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,9 mm (1 / 2.9")
Kolor produktu	Biały
Sposób łączności	Przewodowy i bezprzewodowy
Stopień ochrony IP	IP67
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Ilość wbudowanych mikrofonów	1
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Układ	Tubowa
Wide Dynamic Range (WDR)	Tak
Typ mocowania	Sufit / Ściana
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
Kąt obrotu	360°
Cyfrowy znak wodny	Tak
Ostrość	Zmotoryzowana
Liczba obszarów maskowania prywatności	8
Wbudowany mikrofon	Tak
Maksymalna przestona	1,5
Klasyfikacja celów ludzi i pojazdów	Tak

Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1520 px
Ochrona prywatności	Tak
Przeznaczenie	Wewnętrzna / zewnętrzna
Długość ogniskowa	2.7 - 13.5 mm
Rodzaj powiadomienia	Powiadomienie push
Rodzaj zasilania	Prąd przemienny, DC
Typ migawki aparatu	Elektroniczny
Kanały wejścia alarmu	1
Czujnik ruchu	Tak
Suma megapikseli	4 MP
Kanały wyjścia alarmu	1
Tryb nocny	Tak
Wbudowany HDD	Nie
Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE))	3,1 W
Materiał obudowy	Metal,Plastik
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Balans bieli	Region,Naturalny,Ręczny,Street lamp,Zewnętrzna,Automatyczna
Maksymalny rozmiar karty pamięci	256 GB
Kąt widzenia soczewki, przekątna	117 - 32°
Pobór mocy	2,6 W
Pojemność pamięci RAM	128 MB
Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR)	Tak
Obsługiwane formaty plików wideo	H.264+,H.265+
Kod IK	IK10
Stosunek sygnału do szumu	65 dB
Zdalny podgląd	Tak
Obsługiwane formaty audio	G.711 A-law,G.726,PCM
Formaty kompresji	H.265,H.264,MPEG,H.264B,H.264 H
Metoda strumieniowa	Multicast
Tryb dzienny / nocny	Tak
Możliwość przybliżenia	Tak
Automatyczne ustawienie ostrości	Tak
Wideo detekcja ruchu	Tak
Mikrofon	Tak
Podczerwień (IR) Filtr odcięcia	Tak
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet

Określanie odległości	21 m
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	60 m
Redukcja hałasu	Tak
Liczba soczewek	1
Produkt odporny na warunki atmosferyczne	Tak
Ilość klatek	20 fps
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D

Opis produktu

- Gwarancja: F036M