

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dahua-technology-wizsense-ipc-hdbw2449e-s-il-0280b-kamera-przemyslowa-kopulowa-kamera-bezpieczenstwa-p-360404.html>



Dahua Technology WizSense IPC-HDBW2449E-S-IL-0280B kamera przemysłowa Kopułowa Kamera bezpieczeństwa IP Zewnętrzna 2688 x 1520 px Sufit / ściana / słu

Cena brutto	528,99 zł
Cena netto	430,07 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRGHBI
Kod producenta	IPC-HDBW2449E-S-IL-0280B
Kod EAN	6923172514202
Suma megapikseli	4 MP
Typ diody LED	Podczerwień/biały
Typ mocowania	Sufit / ściana / słup
Transmisja wideo	Tak
Stopień ochrony IP	IP67
Sposób łączności	Przewodowy
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af
Kodeki dźwiękowe	G.711Mu,PCM,G.711a,G.726
Pobór mocy (max)	7,9 W
Kąt widzenia obiektywu w pionie	54°
Przeglądarka internetowa	Tak
Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI)	Tak
Min. Oświetlenie	0 lx
Prędkość przepływu danych	H.264: 32 kbps-6144 kbps; H.265: 12 kbps-6144 kbps
Zakres dynamiczny	120 dB
Pojemność pamięci ROM	128 MB
Szybkość migawki	1/3 - 1/100000 s
Kontrola szybkości transmisji danych	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
Skanywanie progresywne	Tak
Redukcja hałasu	Tak
Obserwuj odległość	25,4 m

Wbudowany mikrofon	Tak
Formaty kompresji	H.264B,H.264H,M-JPEG,H.265,H.264
Technologia redukcji szumów	Redukcja szumów 3D
Układ	Kopuła
Maksymalny rozmiar karty pamięci	256 GB
Wideo detekcja ruchu	Tak
Obsługiwane rozdzielczości grafiki	1280 x 720 (HD 720),2304 x 1296,640 x 480 (VGA),2560 x 1440,1920 x 1080 (HD 1080),352 x 288,1280 x 960,704 x 480,352 x 240,704 x 576,2688 x 1520
Kąt widzenia soczewki, przekątna	120°
Waga wraz z opakowaniem	500 g
Zakres temperatur (eksploatacja)	-40 - 60 °C
Pobór mocy	2,4 W
Dopuszczalna wilgotność względna	0 - 95%
Materiał obudowy	Metal
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tryb nocny	Tak
Zintegrowany czytnik kart	Tak
Rodzaj zasilania	DC, PoE
Zakres kąta nachylenia	0 - 65°
Wi-Fi	Nie
Oprogramowanie do zarządzania	Smart PSS Lite; DSS; DMSS; DoLynk Care
Typ migawki aparatu	Elektroniczny
Odległość widzenia nocnego (Night Vision)	30 m
Typ przetwornika obrazu	CMOS
Tryb dzienny / nocny	Tak
Wielkość czujnika CCD	25,4 / 2,9 mm (1 / 2.9")
Obsługiwane karty pamięci	MicroSD
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP ; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; P2P
Kąt widzenia obiektywu, w poziomie	101°
Zakres przesuwania	0 - 355°
Obsługa mobilnych systemów operacyjnych	iOS,Android
Kompensacja oświetlenia tylnego	Tak
Długość stałej ogniskowej	2,8 mm

Najmniejsza odległość ogniskowa	1,1 m
Lustro	Tak
Liczba kamer	1
Highlight Compensation (HLC)	Tak
Wzmocnienie sterowania	Automatyczne/Ręczne
Maksymalna rozdzielczość	2688 x 1520 px
Rodzaj interfejsu sieci Ethernet	Fast Ethernet
Rozpoznawanie odległości	12,7 m
Kąt obrotu	355°
Pojemność pamięci RAM	128 MB
Określanie odległości	6,4 m
Kolor produktu	Biały
Wbudowany HDD	Nie
Kod IK	IK10
Waga produktu	350 g
Średnica	11 cm
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
Wysokość produktu	81 mm
Certyfikaty	CE-LVD: EN62368-1; CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Balans bieli	Naturalny,Ręczny,Zewnętrzna,Automatyczna,Street lamp,Region
Zakres wilgotności względnej	0 - 95%
Bluetooth	Nie
Przewodowa sieć lan	Tak
Liczba użytkowników	6 użyt.
Wyjście prądu stałego (w woltach)	12
Przeznaczenie	Zewnętrzna
Ilość klatek	30 fps
Wykrywanie odległości	63,6 m

Opis produktu



PS COMPUTER Sp. z o.o.

-
- Gwarancja: G024M