

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hdbw2241r-zas-27135-p-11489.html>



KAMERA IP DAHUA IPC-HDBW2241R-ZAS-27135

Cena	860,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	ACT-CIPDAUKAM0716
Kod producenta	IPC-HDBW2241R-ZAS-27135
Kod EAN	6923172545664

Opis produktu

- Układ: Tuba/kopułka
- Typ mocowania: Sufit
- Materiał obudowy: Metal, Plastik
- Stopień ochrony IK: IK10
- Stopień ochrony IP: IP67
- Kolor produktu: Biały
- Rodzaj zasilania: DC, PoE
- Pobór mocy (max): 6,3 W
- Wyjście prądu stałego (w voltach): 12
- Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)): 7,2 W
- Wysokość produktu: 93,4 mm
- Waga produktu: 520 g
- Średnica: 12,2 cm
- Przeglądarka internetowa: Tak
- Zarządzanie przez stronę www: Tak
- Zakres wilgotności względnej: 0 - 95%
- Zakres temperatur (eksploatacja): -30 - 60 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 60 °C
- Bluetooth: Nie
- Liczba użytkowników: 6 użyt.
- Obsługa jakość serwisu (QoS): Tak
- Wi-Fi: Nie
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3af
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Fast Ethernet
- Obsługa mobilnych systemów operacyjnych: Android, iOS
- Sposób łączności: Przewodowy
- Stosunek sygnału do szumu: 56 dB
- Model: Kamera bezpieczeństwa IP
- Przeznaczenie: Zewnętrzna / Wewnętrzna
- Wide Dynamic Range (WDR): 120 dB
- Liczba kamer: 1
- Obsługiwane formaty audio: G.726, G.711a, G.711Mu, PCM
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Wbudowany HDD: Nie
- Pojemność pamięci ROM: 128 MB
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 128 MB
- Balans bieli: Naturalny, Ręczny, Street lamp, Zewnętrzna, Automatyczna
- Szybkość migawki: 1/3 - 1/100000 s
- Dostosowywanie czasu migawki: Automatyczne/Ręczne
- Kąt widzenia obiektywu w pionie: 56°
- Zakres przesuwania: 0 - 355°
- Min. Oświetlenie: 0,002 lx
- Zakres kąta nachylenia: 0 - 67°

-
- Kąt widzenia obiektywu, w poziomie: 108°
 - Kąt widzenia soczewki, przekątna: 131°
 - Typ przetwornika obrazu: CMOS
 - Liczba czujników: 1
 - Wielkość czujnika CCD: 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
 - Skanowanie progresywne: Tak
 - Tryb nocny: Tak
 - Ilość diod oświetlenia: 2
 - Typ diody LED: Podczerwień
 - Odległość widzenia nocnego (Night Vision): 40 m
 - Formaty kompresji: H.265, H.264, M-JPEG, H.264B, H.264H
 - Wzmocnienie sterowania: Automatyczne/Ręczne
 - Prędkość przepływu danych: H.264: 32 - 6144Kbps; H.265: 12 - 6144Kbps
 - Highlight Compensation (HLC): Tak
 - Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI): Tak
 - Ilość klatek: 30 fps
 - Technologia redukcji szumów: Redukcja szumów 3D
 - Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 352 x 240, 704 x 576, 704 x 480, 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 960, 352 x 288, 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA)
 - Kompensacja oświetlenia tylnego: Tak
 - Kontrola szybkości transmisji danych: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
 - Funkcja lustrzanego odbicia: Tak
 - Redukcja hałasu: Tak
 - Maksymalna rozdzielczość: 1920 x 1080 px
 - Suma megapikseli: 2 MP
 - Transmisja wideo: Tak
 - Długość ogniskowa: 2.7-13.5 mm
 - Typ obiektywu: Zmiennooogniskowy
 - Maksymalna przesłona: 1,5
 - Najmniejsza odległość ogniskowa: 0,8 m
 - Liczba soczewek: 1