

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hdw2441t-zs-27135-p-11510.html>



## KAMERA IP DAHUA IPC-HDW2441T-ZS-27135

|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| Cena             | <b>922,00 zł</b>             |
| Dostępność       | <b>Zapytaj o dostępność</b>  |
| Numer katalogowy | <b>ACT-CIPDAUKAM0715</b>     |
| Kod producenta   | <b>IPC-HDW2441T-ZS-27135</b> |
| Kod EAN          | <b>6923172545145</b>         |

### Opis produktu

- Układ: Tuba/kopułka
- Typ mocowania: Sufit
- Materiał obudowy: Metal, Plastik
- Stopień ochrony IP: IP67
- Stopień ochrony IK: IK10
- Kolor produktu: Biały
- Rodzaj zasilania: DC, PoE
- Pobór mocy (max): 6,1 W
- Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)): 7,3 W
- Wyjście prądu stałego (w voltach): 12
- Waga produktu: 860 g
- Wysokość produktu: 108,3 mm
- Średnica: 12,2 cm
- Zarządzanie przez stronę www: Tak
- Przeglądarka internetowa: Tak
- Zakres wilgotności względnej: 0 - 95%
- Zakres temperatur (eksploatacja): -30 - 60 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 60 °C
- Liczba użytkowników: 6 użyt.
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3af
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Fast Ethernet
- Wi-Fi: Nie
- Bluetooth: Nie
- Obsługa jakość serwisu (QoS): Tak
- Obsługa mobilnych systemów operacyjnych: iOS, Android
- Model: Kamera bezpieczeństwa IP
- Przeznaczenie: Zewnętrzna / Wewnętrzna
- Sposób łączności: Przewodowy
- Stosunek sygnału do szumu: 56 dB
- Wide Dynamic Range (WDR): 120 dB
- Liczba kamer: 1
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Obsługiwane formaty audio: G.726, G.711a, G.711Mu, PCM
- Pojemność pamięci ROM: 128 MB
- Wbudowany HDD: Nie
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 128 MB
- Balans bieli: Zewnętrzna, Automatyczna, Naturalny, Ręczny, Street lamp
- Zakres kąta nachylenia: 0 - 78°
- Dostosowywanie czasu migawki: Automatyczne/Ręczne
- Zakres przesuwania: 0 - 360°
- Szybkość migawki: 1/3 - 1/100000 s
- Kąt widzenia soczewki, przekątna: 125°
- Kąt widzenia obiektywu w pionie: 54°

- 
- Min. Oświetlenie: 0,008 lx
  - Kąt widzenia obiektywu, w poziomie: 104°
  - Liczba czujników: 1
  - Skanowanie progresywne: Tak
  - Typ przetwornika obrazu: CMOS
  - Wielkość czujnika CCD: 25,4 / 2,9 mm (1 / 2.9")
  - Ilość diod oświetlenia: 2
  - Typ diody LED: Podczerwień
  - Odległość widzenia nocnego (Night Vision): 40 m
  - Tryb nocny: Tak
  - Ilość klatek: 30 fps
  - Kompensacja oświetlenia tylnego: Tak
  - Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296, 1280 x 960, 352 x 288, 2688 x 1520, 352 x 240, 704 x 576, 2560 x 1440, 704 x 480, 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA)
  - Kontrola szybkości transmisji danych: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
  - Redukcja hałasu: Tak
  - Funkcja lustrzanego odbicia: Tak
  - Formaty kompresji: H.265, H.264, H.264H, M-JPEG, H.264B
  - Wzmocnienie sterowania: Automatyczne/Ręczne
  - Technologia redukcji szumów: Redukcja szumów 3D
  - Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI): Tak
  - Highlight Compensation (HLC): Tak
  - Prędkość przepływu danych: H.264: 32 - 6144Kbps; H.265: 12 - 6144Kbps
  - Suma megapikseli: 4 MP
  - Maksymalna rozdzielczość: 2688 x 1520 px
  - Transmisja wideo: Tak
  - Liczba soczewek: 1
  - Długość ogniskowa: 2.7-13.5 mm
  - Najmniejsza odległość ogniskowa: 0,8 m
  - Maksymalna przesłona: 1,5
  - Typ obiektywu: Zmiennooogniskowy