

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hdbw3241r-zas-27135-p-11505.html>



## KAMERA IP DAHUA IPC-HDBW3241R-ZAS-27135

Cena	<b>684,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>ACT-CIPDAUKAM0630</b>
Kod producenta	<b>CIPDAUKAM0630</b>
Kod EAN	<b>6939554977541</b>

### Opis produktu

- Kolor produktu: Biały
- Stopień ochrony IP: IP67
- Typ mocowania: Sufit / ściana / słup
- Układ: Kopuła
- Materiał obudowy: Metal
- Kod IK: IK10
- Rodzaj zasilania: DC, PoE
- Pobór mocy (max): 8 W
- Wyjście prądu stałego (w voltach): 12
- Wysokość produktu: 88,9 mm
- Waga produktu: 492 g
- Średnica: 12,2 cm
- Waga wraz z opakowaniem: 663 g
- Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS): Liczenie ludzi, Potykacz
- Wideo detekcja ruchu: Tak
- Zarządzanie przez stronę www: Tak
- Analiza zachowania: Wykrywanie wtargnięcia, Wykrywanie przekroczenia linii
- Przeglądarka internetowa: Tak
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 60 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): -30 - 60 °C
- Zakres wilgotności względnej: 0 - 95%
- Bluetooth: Nie
- Liczba użytkowników: 20 użyt.
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3af
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Fast Ethernet
- Metoda strumieniowa: Multicast, Unicast
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Wi-Fi: Nie
- Obsługa mobilnych systemów operacyjnych: Android, iOS
- Sposób łączności: Przewodowy
- Przeznaczenie: Wewnętrz i na wolnym powietrzu
- Model: Kamera bezpieczeństwa IP
- WE/WY alarmu: Tak
- Wide Dynamic Range (WDR): Tak
- Liczba kamer: 1
- Kanały wyjścia audio: 1 kan.
- Kanały wejściowe audio: 1 kan.
- Kodeki dźwiękowe: G.723, G.711Mu, G.726, G.711a
- Zintegrowany czytnik kart: Tak
- Wbudowany HDD: Nie
- Pojemność pamięci ROM: 128 MB
- Maksymalny rozmiar karty pamięci: 256 GB
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 256 MB

- 
- Obsługiwane karty pamięci: MicroSD
  - Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
  - Zakres kąta nachylenia: 0 - 75°
  - Kąt widzenia obiektywu, w poziomie: 108°
  - Kąt widzenia soczewki, przekątna: 130°
  - Kąt widzenia obiektywu w pionie: 57°
  - Kąt obrotu: 355°
  - Szybkość migawki: 1/3 - 1/100000 s
  - Dostosowywanie czasu migawki: Automatyczne/Ręczne
  - Balans bieli: Zewnętrzna, Automatyczna, Naturalny, Ręczny
  - Typ migawki aparatu: Elektroniczny
  - Zakres przesuwania: 0 - 355°
  - Kontrola pochylenia kamery: Tak
  - Kontrola panewki kamery: Tak
  - Min. Oświetlenie: 0,002 lx
  - Wielkość czujnika CCD: 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
  - Skanowanie progresywne: Tak
  - Liczba czujników: 1
  - Typ przetwornika obrazu: CMOS
  - Ilość diod oświetlenia: 2
  - Odległość widzenia nocnego (Night Vision): 40 m
  - Tryb nocny: Tak
  - Typ diody LED: Podczerwień
  - Maska prywatności: Tak
  - Formaty kompresji: M-JPEG, H.265, H.264
  - Wzmocnienie sterowania: Automatyczne/Ręczne
  - Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 1280 x 960, 352 x 288, 352 x 240, 704 x 576, 1920 x 1080 (HD 1080), 704 x 480, 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720)
  - Redukcja hałasu: Tak
  - Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI): Tak
  - Kompensacja oświetlenia tylnego: Tak
  - Ilość klatek: 30 fps
  - Highlight Compensation (HLC): Tak
  - Maksymalna rozdzielczość: 1920 x 1080 px
  - Technologia redukcji szumów: Redukcja szumów 3D
  - Kontrola szybkości transmisji danych: Stała szybkość transmisji (CBR), Zmienna szybkość bitowa (VBR)
  - Transmisja wideo: Tak
  - Suma megapikseli: 2 MP
  - Wykrywanie odległości (szerokie): 44,1 m
  - Długość ogniskowa: 2.7 - 13.5 mm
  - Określanie odległości (tele): 15,3 m
  - Najmniejsza odległość ogniskowa: 0,8 m
  - Rozpoznawanie odległości (tele): 30,6 m
  - Liczba soczewek: 1
  - Określanie odległości (szerokie): 4,4 m
  - Wykrywanie odległości (tele): 153,1 m
  - Maksymalna przesłona: 1,5
  - Rozpoznawanie odległości (szerokie): 8,8 m
  - Obserwowanie odległości (szerokie): 17,6 m
  - Obserwowanie odległości (tele): 61,2 m