



# KAMERA IP DAHUA IPC-HDBW3841E-AS-0280B-S2

Indeks: **537842** Producent: **DAHUA** Kod producenta: **IPC-HDBW3841E-AS-0280B-S2**

**Cena: 884.37 zł**

## Opis

# KAMERA IP DAHUA IPC-HDBW3841E-AS-0280B-S2

Producent: DAHUA

### Konstrukcja

- Układ: Kopuła
- Kod IK: IK10
- Stopień ochrony IP: IP67
- Materiał obudowy: Metal
- Kolor produktu: Biały
- Typ mocowania: Sufit

### Moc

- Pobór mocy (max): 8,5 W
- Pobór mocy: 4 W
- Rodzaj zasilania: DC, PoE
- Wyjście prądu stałego (w voltach): 12
- Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)): 4,9 W

### Waga i rozmiary

- Wysokość produktu: 89,1 mm
- Waga wraz z opakowaniem: 670 g
- Średnica: 11,2 cm
- Waga produktu: 516 g

### Ochrona

- Kanały wejścia alarmu: 1
- Kanały wyjścia alarmu: 1
- Lustro: Tak

### Cechy zarządzania

- Oprogramowanie do zarządzania: Smart PSS; DSS; DMSS

### Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): -40 - 60 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 60 °C

## Sieć

- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Fast Ethernet
- Wi-Fi: Nie
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Bluetooth: Nie
- Liczba użytkowników: 20 użyt.

## Wymagania systemowe

- Obsługa mobilnych systemów operacyjnych: Android, iOS

## Wydajność

- Wide Dynamic Range (WDR): Tak
- Model: Kamera bezpieczeństwa IP
- Sposób łączności: Przewodowy
- Tryb dzienny / nocny: Tak
- WE/WY alarmu: Tak
- Przeznaczenie: Wewnątrz i na wolnym powietrzu

## Zawartość opakowania

- Liczba kamer: 1

## Audio

- Stosunek sygnału do szumu: 56 dB
- Kanały wejściowe audio: 1 kan.
- Kanały wyjścia audio: 1 kan.
- Wbudowany mikrofon: Tak

## Nośnik danych

- Maksymalny rozmiar karty pamięci: 256 GB
- Zintegrowany czytnik kart: Tak
- Wbudowany HDD: Nie
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 1 GB
- Obsługiwane karty pamięci: MicroSD
- Pojemność pamięci ROM: 128 MB

## Porty i interfejsy

- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1

## Kamera

- Dostosowywanie czasu migawki: Automatyczne/Ręczne
- Typ migawki aparatu: Elektroniczny
- Kąt obrotu: 355°
- Szybkość migawki: 1/3 - 1/100000 s
- Balans bieli: Zewnętrzna, Automatyczna, Street lamp, Regional custom, Naturalny, Ręczny
- Zakres przesuwania: 0 - 355°
- Zakres kąta nachylenia: 0 - 75°

## Matryca światłoczuła

- Skanowanie progresywne: Tak
- Wielkość czujnika CCD: 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
- Typ przetwornika obrazu: CMOS

## Tryb nocny

- Ilość diod oświetlenia: 3
- Typ diody LED: Podczerwień
- Odległość widzenia nocnego (Night Vision): 30 m
- Tryb nocny: Tak

## Video

- Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 3840 x 2160, 3072 x 2048, 3072 x 1728, 2592 x 1944, 2560 x 1440, 2048 x 1536 (QXGA), 352 x 240, 704 x 576, 352 x 288, 1280 x 960, 1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296, 704 x 480, 1920 x 1080 (HD 1080), 2688 x 1520, 640 x 480 (VGA)
- Suma megapikseli: 8 MP
- Kontrola szybkości transmisji danych: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
- Redukcja hałasu: Tak
- Highlight Compensation (HLC): Tak
- Kompensacja oświetlenia tylnego: Tak
- Technologia redukcji szumów: Redukcja szumów 3D
- Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI): Tak
- Maksymalna rozdzielczość: 3840 x 2160 px
- Formaty kompresji: H.264H, M-JPEG, H.264B, H.265, H.264
- Maska prywatności: Tak

## System obiektywów

- Wykrywanie odległości: 87,7 m
- Minimalna przesłona: 1,4
- Długość stałej ogniskowej: 2,8 mm
- Rozpoznawanie odległości: 17,5 m
- Obserwuj odległość: 35,1 m
- Najmniejsza odległość ogniskowa: 1,5 m
- Określanie odległości: 8,8 m

## Parametry

Stan

Nowy