

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hfw2841s-s-0280b-p-11517.html>



## Kamera IP Dahua IPC-HFW2841S-S-0280B

Cena	<b>597,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>ACT-CIPDAUKAM0748</b>
Kod producenta	<b>CIPDAUKAM0748</b>
Kod EAN	<b>6923172581242</b>

### Opis produktu

- Kolor produktu: Biały
- Materiał obudowy: Metal
- Typ mocowania: Sufit / Sciana
- Układ: Tuba/kopułka
- Stopień ochrony IP: IP67
- Rodzaj zasilania: DC, PoE
- Pobór mocy (max): 4,5 W
- Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)): 5,4 W
- Pobór mocy: 2,7 W
- Wyjście prądu stałego (w voltach): 12
- Waga produktu: 480 g
- Głębokość produktu: 166,2 mm
- Szerokość produktu: 70 mm
- Wysokość produktu: 70 mm
- Wideo detekcja ruchu: Tak
- Zarządzanie przez stronę www: Tak
- Przeglądarka internetowa: Tak
- Zakres wilgotności względnej: 0 - 95%
- Zakres temperatur (eksploatacja): -40 - 60 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 60 °C
- Bluetooth: Nie
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3af
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Fast Ethernet
- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Liczba użytkowników: 20 użyt.
- Wi-Fi: Nie
- Obsługa mobilnych systemów operacyjnych: Android, iOS
- Sposób łączności: Przewodowy
- Model: Kamera bezpieczeństwa IP
- Przeznaczenie: Zewnętrzna / Wewnętrzna
- Wide Dynamic Range (WDR): 120 dB
- Liczba kamer: 1
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Obsługiwane formaty audio: G.711a, G.726, G.711Mu, PCM
- Pojemność pamięci ROM: 128 MB
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 256 MB
- Wbudowany HDD: Nie
- Zakres kąta nachylenia: 0 - 90°
- Kąt widzenia obiektywu w pionie: 56°
- Kąt widzenia soczewki, przekątna: 125°
- Kąt widzenia obiektywu, w poziomie: 106°
- Dostosowywanie czasu migawki: Automatyczne/Ręczne

- 
- Zakres przesuwania: 0 - 360°
  - Szybkość migawki: 1/3 - 1/100000 s
  - Balans bieli: Naturalny, Ręczny, Zewnętrzna, Automatyczna, Street lamp
  - Min. Oświetlenie: 0,009 lx
  - Liczba czujników: 1
  - Typ przetwornika obrazu: CMOS
  - Wielkość czujnika CCD: 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
  - Skanowanie progresywne: Tak
  - Typ diody LED: Podczerwień
  - Ilość diod oświetlenia: 1
  - Odległość widzenia nocnego (Night Vision): 30 m
  - Tryb nocny: Tak
  - Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 2304 x 1296, 352 x 288, 2880 x 1620, 704 x 480, 3072 x 1728, 1280 x 960, 352 x 240, 704 x 576, 3072 x 2048, 1920 x 1080, 2688 x 1520, 2048 x 1536 (QXGA), 3840 x 2160, 1280 x 720
  - Maksymalna rozdzielczość: 3840 x 2160 px
  - Transmisja wideo: Tak
  - Formaty kompresji: M-JPEG, H.264+, H.265+, H.264H, H.264B, H.265, H.264
  - Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI): Tak
  - Kompensacja oświetlenia tylnego: Tak
  - Prędkość przepływu danych: H.264: 32 kbps-8192 kbps H.265: 12 kbps-8192 kbps
  - Redukcja hałasu: Tak
  - Ilość klatek: 30 fps
  - Kontrola szybkości transmisji danych: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
  - Highlight Compensation (HLC): Tak
  - Technologia redukcji szumów: Redukcja szumów 3D
  - Wzmocnienie sterowania: Automatyczne/Ręczne
  - Suma megapikseli: 8 MP
  - Maksymalna przesłona: 2
  - Liczba soczewek: 1
  - Najmniejsza odległość ogniskowa: 1,3 m
  - Typ obiektywu: Obiektyw stałoogniskowy
  - Długość ogniskowa: 2.8 mm