



KAMERA IP DAHUA IPC-HFW2241S-S-0360B

Indeks: **535403** Producent: **DAHUA** Kod producenta: **IPC-HFW2241S-S-0360B**

Cena: 312.12 zł

Opis

KAMERA IP DAHUA IPC-HFW2241S-S-0360B

Producent: DAHUA

Konstrukcja

- Kolor produktu: Biały
- Materiał obudowy: Metal, Plastik
- Układ: Tuba/kopułka
- Stopień ochrony IP: IP67
- Typ mocowania: Ścienny/sufitowy

Moc

- Rodzaj zasilania: DC, PoE
- Pobór mocy: 2,1 W
- Pobór mocy (max): 4,2 W
- Wyjście prądu stałego (w voltach): 12
- Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)): 5,1 W

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 480 g
- Wysokość produktu: 70 mm
- Głębokość produktu: 166,2 mm
- Szerokość produktu: 70 mm

Cechy zarządzania

- Zarządzanie przez stronę www: Tak
- Przeglądarka internetowa: Tak

Warunki pracy

- Zakres temperatur (eksploatacja): -40 - 60 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 60 °C
- Zakres wilgotności względnej: 0 - 95%

Sieć

- Bluetooth: Nie
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: 100 Megabit Ethernet, 10 Megabit Ethernet
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3af

- Wi-Fi: Nie
- 4G LTE: Nie

Wymagania systemowe

- Obsługa mobilnych systemów operacyjnych: Android, iOS

Wydajność

- Wide Dynamic Range (WDR): 120 dB
- Model: Kamera bezpieczeństwa IP
- Sposób łączności: Przewodowy
- Przeznaczenie: Zewnętrzna
- Stosunek sygnału do szumu: 56 dB

Zawartość opakowania

- Liczba kamer: 1

Audio

- Wbudowany mikrofon: Tak
- Kodeki audio: G.711a, G.711Mu, G.726, PCM
- Wbudowany głośnik: Nie
- Rozmowa dwukierunkowa: Nie

Nośnik danych

- Pojemność pamięci ROM: 128 MB
- Pojemność pamięci RAM: 128 MB

Kamera

- Detekcja osób: Tak
- Kąt widzenia obiektywu, w poziomie: 88°
- Detekcja ruchu: Tak
- Kąt obrotu w pionie: 0 - 90°
- Min. Oświetlenie: 0,002 lx
- Dostosowywanie czasu migawki: Automatyczne/Ręczne
- Kąt widzenia obiektywu w pionie: 44°
- Kąt widzenia, przekątna: 105°
- Kąt obrotu w poziomie: 0 - 360°
- Szybkość migawki: 1/3 - 1/100000 s

Matryca światłoczuła

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

Tryb nocny

- Odległość widzenia nocnego (Night Vision): 30 m
- Typ diody LED: Podczerwień
- Tryb nocny: Tak
- Ilość diod oświetlenia: 1

Video

- Maksymalna rozdzielczość: 1920 x 1080 px
- Formaty kompresji: H.265+, H.264B, H.264+, H.264H, M-JPEG, H.265, H.264
- Ilość klatek: 25 / 30 fps
- Suma megapikseli: 2 MP
- Transmisja wideo: Tak

System obiektywów

- Najmniejsza odległość ogniskowa: 1,3 m
- Długość ogniskowa: 3.6 mm
- Liczba soczewek: 1
- Maksymalna przesłona: 1,6
- Typ obiektywu: Obiektyw stałogniskowy

Parametry

Stan

Nowy