



Kamera IP DAHUA IPC-HDW5241TM-ASE-0280B

Indeks: 40104 Producent: DAHUA Kod producenta: IPC-HDW5241TM-ASE-0280B

Cena: 790.18 zł

Opis

Dahua Technology Pro IPC-HDW5241TM Kamera bezpieczeństwa IP Wewnętrz i na wolnym powietrzu Douszne 2688 x 1520 px Sufit / Ściana

Producent: DAHUA

Konstrukcja

- Kolor produktu: Biały
- Stopień ochrony IP: IP67
- Układ: Douszne
- IK code: IK10
- Paroodporny: Tak
- Materiał obudowy: Metal
- Typ mocowania: Sufit / Ściana

Moc

- Napięcie wejściowe AC: 24 V
- Rodzaj zasilania: Prąd przemienny, DC, PoE
- Pobór mocy: 12,4 W
- Wyjście prądu stałego (w voltach): 12

Waga i rozmiary

- Waga produktu: 950 g
- Wysokość produktu: 117,9 mm
- Głębokość produktu: 159 mm

Ochrona

- Czujnik ruchu: Tak
- Video detektor ruchu: Tak
- Aktywny alarm włamania: Tak
- Lustro: Tak
- Ochrona prywatności: Tak

Cechy zarządzania

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

- Oprogramowanie do zarządzania: Smart PSS, DSS, DMSS

Warunki pracy

- Zakres temperatur (przechowywanie): -30 - 60 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): -30 - 60 °C
- Zakres wilgotności względnej: 0 - 95%

Sieć

- Przewodowa sieć lan: Tak
- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
- Wi-Fi: Nie
- Bluetooth: Nie
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.1x
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Fast Ethernet
- Metoda strumieniowa: Multicast, Unicast
- Liczba użytkowników: 20 użyt.

Wydajność

- Model: Kamera bezpieczeństwa IP
- Technologia łączności: Przewodowa
- Funkcja liczenia osób: Nie
- WE/WY alarmu: Tak
- Przeznaczenie: Wewnątrz i na wolnym powietrzu
- Obsługa funkcji Plug & Play: Tak

Zawartość opakowania

- Podręcznik użytkownika: Tak
- Liczba kamer: 1

Audio

- Kanały wyjścia audio: 1 kan.
- Kodeki głosu: G.726, G.726-32, G.711a, G.711alaw, G.723, G.723.1
- Kanały wejściowe audio: 1

Nośnik danych

- Zintegrowany czytnik kart: Tak
- Obsługiwane typy kart pamięci: MicroSD (TransFlash)
- Wbudowany HDD: Tak
- Maksymalny rozmiar karty pamięci: 256 GB

Porty i interfejsy

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

Kamera

- Kąt widzenia (poziomy): 43°
- Kąt widzenia (pionowy): 23°
- Zakres kąta nachylenia: 0 - 65°
- Kąt obrotu: 355°
- Szybkość migawki: 1/3-1/100000 s
- Auto zmiana: Tak
- Dostosowywanie czasu migawki: Automatyczne/Ręczne

- Typ migawki aparatu: Elektroniczny
- Min. Oświetlenie: 0,002 lx
- Balans bieli: Naturalny, Ręczny, Zewnętrzna, Automatyczna, Lampa
- Zakres przesuwania: 0 - 355°
- Kontrola pochylenia kamery: Tak
- Kontrola panewki kamery: Tak

Matryca światłoczuła

- Wielkość czujnika CCD: 25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
- Skanowanie progresywne: Tak
- Typ przetwornika obrazu: CMOS
- Liczba efektywnych pikseli (WxO): 2688 x 1520 px
- Liczba czujników: 1

Tryb nocny

- Tryb nocny: Tak
- Ilość diod oświetlenia: 3
- Typ diody LED: Podczerwień
- Odległość widzenia nocnego (Night Vision): 80 m

Video

- Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296, 352 x 240, 704 x 576, 640 x 480 (VGA), 352 x 288, 1920 x 1080 (HD 1080), 2688 x 1520, 1280 x 960, 2560 x 1440
- Maks. Rozdzielczość: 2688 x 1520 px
- Redukcja hałasu: Tak
- Kompensacja oświetlenia tylnego: Tak
- Kontrola szybkości transmisji danych: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
- Suma megapikseli: 4 MP
- Obsługiwane tryby wideo: 1080p, 720p
- Formaty kompresji: H.265+, H.264+, H.265, H.264, H.265 Pro+, H.265 Pro
- Obracanie obrazu i odbicie lustrzane: Tak
- Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI): Tak
- Technologia redukcji szumów: Redukcja szumów 3D
- Highlight Compensation (HLC): Tak
- Prędkość przepływu danych: H.264: 32 Kbps–8192 Kbps, H.265: 19 Kbps– 8192 Kbps
- Transmisja wideo: Tak
- Ilość klatek: 30 fps
- Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR): Tak
- Maska prywatności: Tak
- Smart IR: Tak
- Analityczna inteligencja wideo: Tak
- Wzmocnienie sterowania: Automatyczne/Ręczne

System obiektywów

- Stała ostrość: Tak
- Długość ogniskowa: 8 - 32 mm
- Maksymalna przesłona: 1,6
- Automatyczne ustawienie ostrości: Tak
- Standardowy zakres ogniskowania: 2.5 - 6 m
- Liczba soczewek: 1

Parametry

| | |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Marka | Inna |
| Kod producenta | IPC-HDW5241TM-ASE-0280B |
| Model | 16442 |
| Rozdzielczość | 2.1 |
| EAN | 6939554985478 |
| Waga produktu | 728 |
| Technologia | IP |
| Obudowa | kopułkowa (dome) |
| Rozmiar przetwornika | inny |
| Klasa szczelności kamery | inna |
| Klasa odporności mechanicznej | inna |
| Funkcje | kompensacja światła z tyłu (BLC) |
| Stan | Nowy |