

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hfw3541e-as-0280b-s2-p-11509.html>

KAMERA IP DAHUA IPC-HFW3541E-AS-0280B-S2

Cena	547,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	ACT-CIPDAUKAM0708
Kod producenta	CIPDAUKAM0708
Kod EAN	6923172542076

Opis produktu

- Stopień ochrony IK: IK10
- Typ mocowania: Sufit
- Kolor produktu: Biały
- Stopień ochrony IP: IP67
- Materiał obudowy: Metal, Plastik
- Układ: Tuba/kopułka
- Wyjście prądu stałego (w voltach): 12
- Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)): 6,5 W
- Rodzaj zasilania: DC, PoE
- Pobór mocy (max): 5,3 W
- Szerokość produktu: 70,5 mm
- Wysokość produktu: 66,4 mm
- Głębokość produktu: 192,7 mm
- Waga produktu: 590 g
- Przeglądarka internetowa: Tak
- Zarządzanie przez stronę www: Tak
- Zakres temperatur (eksploatacja): -40 - 60 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 60 °C
- Zakres wilgotności względnej: 0 - 95%
- Liczba użytkowników: 20 użyt.
- Bluetooth: Nie
- Obsługa jakości serwisu (QoS): Tak
- Wi-Fi: Nie
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Fast Ethernet
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3af
- Obsługa mobilnych systemów operacyjnych: Android, iOS
- Stosunek sygnału do szumu: 56 dB
- Przeznaczenie: Zewnętrzna / Wewnętrzna
- Sposób łączności: Przewodowy
- Wide Dynamic Range (WDR): 120 dB
- Model: Kamera bezpieczeństwa IP
- Liczba kamer: 1
- Obsługiwane formaty audio: G.726, PCM, G.711a, G.723, G.711Mu
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Wbudowany HDD: Nie
- Pojemność pamięci ROM: 128 MB
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 512 MB
- Kąt widzenia obiektywu w pionie: 58°
- Szybkość migawki: 1/3 - 1/100000 s
- Kąt widzenia soczewki, przekątna: 132°
- Dostosowywanie czasu migawki: Automatyczne/Ręczne
- Kąt widzenia obiektywu, w poziomie: 111°
- Balans bieli: Street lamp, Naturalny, Ręczny, Zewnętrzna, Automatyczna

-
- Zakres kąta nachylenia: 0 - 90°
 - Min. Oświetlenie: 0,005 lx
 - Zakres przesuwania: 0 - 360°
 - Skanowanie progresywne: Tak
 - Wielkość czujnika CCD: 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
 - Liczba czujników: 1
 - Typ przetwornika obrazu: CMOS
 - Tryb nocny: Tak
 - Odległość widzenia nocnego (Night Vision): 50 m
 - Typ diody LED: Podczerwień
 - Ilość diod oświetlenia: 1
 - Formaty kompresji: H.265, H.264, M-JPEG, H.264H, H.264B
 - Technologia redukcji szumów: Redukcja szumów 3D
 - Wzmocnienie sterowania: Automatyczne/Ręczne
 - Ilość klatek: 30 fps
 - Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI): Tak
 - Kontrola szybkości transmisji danych: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
 - Funkcja lustrzanego odbicia: Tak
 - Redukcja hałasu: Tak
 - Transmisja wideo: Tak
 - Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296, 2048 x 1536 (QXGA), 2560 x 1440, 352 x 288, 2880 x 1620, 2688 x 1520, 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 960, 352 x 240, 704 x 576, 640 x 480 (VGA), 704 x 480, 2960 x 1668
 - Highlight Compensation (HLC): Tak
 - Kompensacja oświetlenia tylnego: Tak
 - Maksymalna rozdzielczość: 2960 x 1668 px
 - Prędkość przepływu danych: 3 kbps-8192 kbps, H.265: 3 kbps-8192 kbps
 - Suma megapikseli: 5 MP
 - Najmniejsza odległość ogniskowa: 1,1 m
 - Długość ogniskowa: 2.8 mm
 - Maksymalna przesłona: 1,4
 - Liczba soczewek: 1
 - Typ obiektywu: Obiektyw stałoogniskowy