

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hdw5541t-ze-27135-s3-p-11514.html>



Kamera IP Dahua IPC-HDW5541T-ZE-27135-S3

Cena	1 184,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	ACT-CIPDAUKAM0744
Kod producenta	IPC-HDW5541T-ZE-27135-S3
Kod EAN	6923172587497

Opis produktu

- Typ mocowania: Sufit
- Kolor produktu: Biały
- Materiał obudowy: Metal
- Stopień ochrony IP: IP67
- Układ: Kupuła
- Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)): 8,5 W
- Wyjście prądu stałego (w voltach): 12
- Pobór mocy (max): 7 W
- Rodzaj zasilania: DC, PoE
- Pobór mocy: 3,7 W
- Średnica: 12,2 cm
- Waga produktu: 700 g
- Wysokość produktu: 108,3 mm
- Przeglądarka internetowa: Tak
- Zarządzanie przez stronę www: Tak
- Zakres temperatur (przechowywanie): -30 - 60 °C
- Zakres temperatur (eksploatacja): -30 - 60 °C
- Zakres wilgotności względnej: 0 - 95%
- Bluetooth: Nie
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3af
- Obsługa jakość serwisu (QoS): Tak
- Liczba użytkowników: 20 użyt.
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Fast Ethernet
- Wi-Fi: Nie
- 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: PCM, AAC, G.726, G.711Mu, G.711a
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Wbudowany HDD: Nie
- Pojemność pamięci ROM: 4000 MB
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 1 GB
- Szybkość migawki: 1/3 - 1/100000 s
- Dostosowywanie czasu migawki: Automatyczne/Ręczne
- Zakres przesuwania: 0 - 360°
- Balans bieli: Street lamp, Zewnętrzna, Automatyczna, Naturalny, Ręczny
- Kąt widzenia obiektywu w pionie: 58°
- Kąt widzenia obiektywu, w poziomie: 114°
- Zakres kąta nachylenia: 0 - 78°

-
- Min. Oświetlenie: 0,009 lx
 - Kąt widzenia soczewki, przekątna: 138°
 - Skanowanie progresywne: Tak
 - Liczba czujników: 1
 - Wielkość czujnika CCD: 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
 - Typ przetwornika obrazu: CMOS
 - Tryb nocny: Tak
 - Typ diody LED: Podczerwień
 - Ilość diod oświetlenia: 2
 - Odległość widzenia nocnego (Night Vision): 40 m
 - Technologia redukcji szumów: Redukcja szumów 3D
 - Formaty kompresji: H.264H, M-JPEG, H.264B, H.265, H.264
 - Redukcja hałasu: Tak
 - Transmisja wideo: Tak
 - Kontrola szybkości transmisji danych: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
 - Wzmocnienie sterowania: Automatyczne/Ręczne
 - Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI): Tak
 - Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 1280 x 960, 2560 x 1440, 352 x 288, 2880 x 1620, 2688 x 1520, 352 x 240, 704 x 576, 2592 x 1944, 2960 x 1668, 1920 x 1080 (HD 1080), 1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296, 704 x 480, 640 x 480 (VGA)
 - Funkcja lustrzanego odbicia: Tak
 - Maksymalna rozdzielczość: 2960 x 1668 px
 - Ilość klatek: 30 fps
 - Highlight Compensation (HLC): Tak
 - Kompensacja oświetlenia tylnego: Tak
 - Prędkość przepływu danych: 32 - 16384 Kbps
 - Suma megapikseli: 5 MP
 - Typ obiektywu: Zmiennooogniskowy moto zoom
 - Liczba soczewek: 1
 - Długość ogniskowa: 2.7 - 13.5 mm
 - Maksymalna przesłona: 1,5
 - Najmniejsza odległość ogniskowa: 0,8 m