

Link do produktu: <http://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hfw3549t1-as-pv-0280b-p-11498.html>

Kamera IP DAHUA IPC-HFW3549T1-AS-PV-0280B

Cena	1 052,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	ACT-CIPDAUKAM0540
Kod producenta	IPC-HFW3549T1-AS-PV-0280B
Kod EAN	6939554948152

Opis produktu

- Kolor produktu: Biały
- Typ mocowania: Sufit / Ściana
- Stopień ochrony IP: IP67
- Układ: Pocisk
- Materiał obudowy: Plastik, Metal
- Rodzaj zasilania: DC, PoE
- Wyjście prądu stałego (w voltach): 12
- Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)): 2,6 W
- Pobór mocy (max): 2 W
- Waga produktu: 1 kg
- Waga wraz z opakowaniem: 1,23 kg
- Długość produktu: 288,4 mm
- Szerokość produktu: 94,4 mm
- Głębokość produktu: 84,7 mm
- Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS): Potykacz, Wtargnięcie
- Wideo detekcja ruchu: Tak
- Lustro: Tak
- Zarządzanie przez stronę www: Tak
- Dopuszczalna wilgotność względna: 0 - 95%
- Zakres temperatur (eksploatacja): -40 - 60 °C
- Zakres temperatur (przechowywanie): -40 - 60 °C
- Zakres wilgotności względnej: 0 - 95%
- Standardy komunikacyjne: IEEE 802.3af, IEEE 802.1x
- Bluetooth: Nie
- Liczba użytkowników: 20 użyt.
- Przewodowa sieć LAN: Tak
- Obsługa jakość serwisu (QoS): Tak
- Wi-Fi: Nie
- Rodzaj interfejsu sieci Ethernet: Fast Ethernet
- Sposób łączności: Przewodowy
- Model: Kamera bezpieczeństwa IP
- WE/WY alarmu: Tak
- Tryb dzienny / nocny: Tak
- Przeznaczenie: Zewnętrzna
- Wide Dynamic Range (WDR): Tak
- Liczba kamer: 1
- Kanały wyjścia audio: 1 kan.
- Wbudowany mikrofon: Tak
- Kodeki dźwiękowe: PCM, G.726, AAC, G.711Mu, G.723, G.711a
- Kanały wejściowe audio: 1 kan.
- Pojemność pamięci ROM: 128 MB
- Wbudowany HDD: Nie
- Pojemność pamięci wewnętrznej: 512 MB

-
- Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45): 1
 - Zakres kąta nachylenia: 0 - 90°
 - Kąt widzenia soczewki, przekątna: 129°
 - Kąt widzenia obiektywu w pionie: 71°
 - Kąt widzenia obiektywu, w poziomie: 98°
 - Kontrola panewki kamery: Tak
 - Kontrola pochylenia kamery: Tak
 - Zakres przesuwania: 0 - 360°
 - Kąt obrotu: 360°
 - Min. Oświetlenie: 0,003 lx
 - Balans bieli: Tryb niestandardowy, Zewnętrzna, Automatyczna, Naturalny, Ręczny
 - Szybkość migawki: 1/3 - 1/100000 s
 - Typ przetwornika obrazu: CMOS
 - Skanowanie progresywne: Tak
 - Liczba czujników: 1
 - Wielkość czujnika CCD: 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
 - Tryb nocny: Tak
 - Typ diody LED: Podczerwień
 - Odległość widzenia nocnego (Night Vision): 40 m
 - Maksymalna rozdzielczość: 2592 x 1944 px
 - Obsługiwane rozdzielczości grafiki: 1280 x 720 (HD 720), 2304 x 1296, 2560 x 1440, 1920 x 1080 (HD 1080), 704 x 480, 704 x 576, 2592 x 1944, 1280 x 960, 2688 x 1520, 640 x 480 (VGA)
 - Formaty kompresji: H.264+, H.265, H.264, M-JPEG, H.265+
 - Kontrola szybkości transmisji danych: Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)
 - Technologia redukcji szumów: Redukcja szumów 3D
 - Wzmocnienie sterowania: Automatyczne/Ręczne
 - Transmisja wideo: Tak
 - Redukcja hałasu: Tak
 - Maskowanie prywatności: Tak
 - Kodowanie regionalnego obszaru zainteresowania (ROI): Tak
 - Ilość klatek: 30 fps
 - Highlight Compensation (HLC): Tak
 - Suma megapikseli: 5 MP
 - Prędkość przepływu danych: 32 - 8192 Kbps, 12 - 8192 Kbps
 - Kompensacja oświetlenia tylnego: Tak
 - Obserwuj odległość: 27 m
 - Rozpoznawanie odległości: 13,5 m
 - Maksymalna przesłona: 1
 - Długość stałej ogniskowej: 2,8 mm
 - Wykrywanie odległości: 67,4 m
 - Najmniejsza odległość ogniskowa: 1,2 m
 - Określanie odległości: 6,7 m
 - Liczba soczewek: 1