

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-ip-dahua-ipc-hdw3849h-as-pv-0280b-pro-p-162371.html>

Kamera IP DAHUA IPC-HDW3849H-AS-PV-0280B-PRO

Cena	900,57 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRFJ74
Kod producenta	IPC-HDW3849H-AS-PV-0280B-PRO
Kod EAN	6939554974618

Opis produktu

- **Materiał obudowy:** Metal
- **Typ mocowania:** Ścienne/sufitowy
- **Kolor produktu:** Biały
- **Układ:** Kopuła
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Pobór mocy:** 4,1 W
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Pobór mocy (max):** 10 W
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 6 W
- **Wysokość produktu:** 116 mm
- **Szerokość produktu:** 122 mm
- **Waga produktu:** 800 g
- **Przeglądarka internetowa:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 60 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C
- **Bluetooth:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 100 Megabit Ethernet, 10 Megabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Nie
- **4G LTE:** Nie
- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** Android, iOS
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
- **Wide Dynamic Range (WDR):** 120 dB
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Liczba kamer:** 1
- **Rozmowa dwukierunkowa:** Tak
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Kodeki audio:** PCM, G.711a G.711Mu, G.726
- **Wbudowany głośnik:** Tak
- **Pojemność pamięci ROM:** 256 MB
- **Kąt obrotu w pionie:** 0 - 78°
- **Min. Oświetlenie:** 0,004 lx
- **Szybkość migawki:** 1/3 - 1/100000 s
- **Kąt obrotu w poziomie:** 0 - 360°
- **Kąt widzenia, przekątna:** 131°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 59°
- **Detekcja osób:** Tak
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 109°
- **Detekcja ruchu:** Tak

-
- **Liczba czujników:** 1
 - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
 - **Skanowanie progresywne:** Tak
 - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Ilość diod oświetlenia:** 1 / 1
 - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
 - **Typ diody LED:** Podczerwień / Dioda LED światła białego
 - **Formaty kompresji:** H.264+, H.265+, H.265, H.264
 - **Ilość klatek:** 25 / 30 fps
 - **Suma megapikseli:** 8 MP
 - **Transmisja wideo:** Tak
 - **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
 - **Maksymalna przesłona:** 1
 - **Typ obiektywu:** Obiektyw stałogniskowy
 - **Liczba soczewek:** 1
 - **Długość ogniskowa:** 2.8 mm
 - **ostrzeżenia:** Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym., Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do zwykłego śmietnika.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Materiał obudowy:** Metal
- **Typ mocowania:** Scienny/sufitowy
- **Kolor produktu:** Biały
- **Układ:** Kopuła
- **Stopień ochrony IP:** IP67

Moc:

- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12
- **Pobór mocy:** 4,1 W
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Pobór mocy (max):** 10 W
- **Zużycie prądu (przesył prądu przez Ethernet (PoE)):** 6 W

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 116 mm
- **Szerokość produktu:** 122 mm
- **Waga produktu:** 800 g

Cechy zarządzania:

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

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Bluetooth:** Nie
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3af
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 100 Megabit Ethernet, 10 Megabit Ethernet
- **Wi-Fi:** Nie
- **4G LTE:** Nie

Wymagania systemowe:

- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** Android, iOS

Wydajność:

- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
- **Wide Dynamic Range (WDR):** 120 dB
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP

Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

Audio:

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

Nośnik danych:

- **Pojemność pamięci ROM:** 256 MB

Kamera:

- **Kąt obrotu w pionie:** 0 - 78°
- **Min. Oświetlenie:** 0,004 lx
- **Szybkość migawki:** 1/3 - 1/100000 s
- **Kąt obrotu w poziomie:** 0 - 360°
- **Kąt widzenia, przekątna:** 131°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 59°
- **Detekcja osób:** Tak
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 109°
- **Detekcja ruchu:** Tak

Matryca światłoczuła:

- **Liczba czujników:** 1
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 1,8 mm (1 / 1.8")

Tryb nocny:

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

Video:

- **Formaty kompresji:** H.264+, H.265+, H.265, H.264
- **Ilość klatek:** 25 / 30 fps
- **Suma megapikseli:** 8 MP
- **Transmisja video:** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px

System obiektywów:

- **Maksymalna przesłona:** 1
- **Typ obiektywu:** Obiektyw stałogniskowy
- **Liczba soczewek:** 1
- **Długość ogniskowa:** 2.8 mm

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że produkt jest odpowiednio zainstalowany i zabezpieczony, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym., Unikaj bezpośredniego kontaktu z wodą, aby zapobiec uszkodzeniom elektrycznym., Produkt zawiera elementy elektroniczne; nie należy wyrzucać do zwykłego śmietnika.

