

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dahua-technology-lite-hac-hdw1801clq-il-a-kopulowa-kamera-bezpieczenstwa-ip-wewnetrz-i-na-wolnym-pow-p-268463.html>



## Dahua Technology Lite HAC-HDW1801CLQ-IL-A Kopułowa Kamera bezpieczeństwa IP Wewnętrz i na wolnym powietrzu 3840 x 2160 px Sufit / Ściana

Cena	<b>200,80 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRPADH</b>
Kod producenta	<b>HAC-HDW1801CLQ-IL-A-0280B-S3-DIP</b>
Kod EAN	<b>6939554962912</b>

### Opis produktu

- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Kolor produktu:** Biały
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Układ:** Kopuła
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12
- **Pobór mocy (max):** 4,1 W
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Wysokość produktu:** 92,9 mm
- **Średnica:** 9,74 cm
- **Waga produktu:** 190 g
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Lustro:** Tak
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 60 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Przeznaczenie:** Wewnętrz i na wolnym powietrzu
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **WE/WY alarmu:** Tak
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Zdalny podgląd:** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Wbudowane światło:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Waga wraz z opakowaniem:** 260 g
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Liczba kamer:** 1
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Stosunek sygnału do szumu:** 65 dB
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Kąt obrotu:** 360°
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 105.5°
- **Min. Oświetlenie:** 0,01 lx
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 78°

- 
- **Typ migawki aparatu:** Elektroniczny
  - **Liczba obszarów maskowania prywatności:** 8
  - **Balans bieli:** Obszarowy balans bieli, Automatyczna
  - **Zakres przesuwania:** 0 - 360°
  - **Szybkość migawki:** 1/100000 s
  - **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 125.3°
  - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 56.5°
  - **Liczba czujników:** 1
  - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
  - **Skanowanie progresywne:** Tak
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
  - **Ilość diod oświetlenia:** 2
  - **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
  - **Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR):** Tak
  - **Wzmocnienie sterowania:** Automatyczne/Ręczne
  - **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
  - **Ilość klatek:** 15 fps
  - **Suma megapikseli:** 5 MP
  - **Highlight Compensation (HLC):** Tak
  - **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
  - **Smart IR:** Tak
  - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 960 x 480, 960 x 576, 3840 x 2160
  - **Redukcja hałasu:** Tak
  - **Określanie odległości:** 8,8 m
  - **Liczba soczewek:** 1
  - **Długość stałej ogniskowej:** 2,8 mm
  - **Obserwuj odległość:** 35,2 m
  - **Wykrywanie odległości:** 88 m
  - **Stała ostrość:** Tak
  - **Ostrość:** Zmotoryzowany/ręczny
  - **Rozpoznawanie odległości:** 17,6 m
  - **Maksymalna przesłona:** 2

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Kolor produktu:** Biały
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Układ:** Kopuła
- **Materiał obudowy:** Plastik

### Moc:

- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Pobór mocy (max):** 4,1 W
- **Rodzaj zasilania:** DC

### Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 92,9 mm
- **Średnica:** 9,74 cm
- **Waga produktu:** 190 g

### Ochrona:

- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Lustro:** Tak

### Warunki pracy:

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

---

#### Wydajność:

- **Przeznaczenie:** Wewnątrz i na wolnym powietrzu
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **WE/WY alarmu:** Tak
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Zdalny podgląd:** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Wbudowane światło:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy

#### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 260 g

#### Zawartość opakowania:

- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Liczba kamer:** 1

#### Audio:

- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Stosunek sygnału do szumu:** 65 dB

#### Nośnik danych:

- **Wbudowany HDD:** Nie

#### Kamera:

- **Kąt obrotu:** 360°
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 105.5°
- **Min. Oświetlenie:** 0,01 lx
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 78°
- **Typ migawki aparatu:** Elektroniczny
- **Liczba obszarów maskowania prywatności:** 8
- **Balans bieli:** Obszarowy balans bieli, Automatyczna
- **Zakres przesuwania:** 0 - 360°
- **Szybkość migawki:** 1/100000 s
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 125.3°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 56.5°

#### Matryca światłoczuła:

- **Liczba czujników:** 1
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Skanowanie progresywne:** Tak

#### Tryb nocny:

- **Tryb nocny:** Tak
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
- **Ilość diod oświetlenia:** 2

#### Video:

- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR):** Tak
- **Wzmocnienie sterowania:** Automatyczne/Ręczne
- **Maksymalna rozdzielczość:** 3840 x 2160 px
- **Ilość klatek:** 15 fps
- **Suma megapikseli:** 5 MP
- **Highlight Compensation (HLC):** Tak
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
- **Smart IR:** Tak
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 960 x 480, 960 x 576, 3840 x 2160
- **Redukcja hałasu:** Tak

---

**System obiektywów:**

- **Określanie odległości:** 8,8 m
- **Liczba soczewek:** 1
- **Długość stałej ogniskowej:** 2,8 mm
- **Obserwuj odległość:** 35,2 m
- **Wykrywanie odległości:** 88 m
- **Stała ostrość:** Tak
- **Ostrość:** Zmotoryzowany/ręczny
- **Rozpoznawanie odległości:** 17,6 m
- **Maksymalna przesłona:** 2