

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-dahua-4w1-hac-hdbw1500e-0280b-s2-p-160935.html>

## KAMERA DAHUA 4W1 HAC-HDBW1500E-0280B-S2

Cena	<b>187,71 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRFIXL</b>
Kod producenta	<b>1.0.01.12.21307</b>
Kod EAN	<b>6939554951398</b>
PKWiU	<b>26.30.60.0</b>

### Opis produktu

- **Układ:** Obrotowa
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Materiał obudowy:** Metal, Plastik
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Kod IK:** IK10
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Kolor produktu:** Biały
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Wyjście prądu stałego (w woltach):** 12
- **Pobór mocy (max):** 3,5 W
- **Średnica:** 11 cm
- **Waga produktu:** 310 g
- **Wysokość produktu:** 81 mm
- **Kanały wyjścia alarmu:** 1
- **Lustro:** Tak
- **Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS):** Wtargnięcie, Potykacz
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** HTTPS
- **Cyfrowy znak wodny:** Tak
- **Wideo detekcja ruchu:** Tak
- **Kanały wejścia alarmu:** 1
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet
- **WE/WY alarmu:** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa IP
- **Przeznaczenie:** Wewnętrzny i na wolnym powietrzu
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Zdalny podgląd:** Tak
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Waga wraz z opakowaniem:** 450 g
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Liczba kamer:** 1
- **Stosunek sygnału do szumu:** 65 dB
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 132°
- **Balans bieli:** Naturalny, Ręczny, Street lamp, Region, Zewnętrzna, Automatyczna
- **Zakres przesuwania:** 0 - 355°
- **Kąt obrotu:** 355°

- 
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 111°
  - **Min. Oświetlenie:** 0,01 lx
  - **Szybkość migawki:** 1/100000 s
  - **Typ migawki aparatu:** Elektroniczny
  - **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 58°
  - **Liczba obszarów maskowania prywatności:** 8
  - **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 65°
  - **Liczba czujników:** 1
  - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
  - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
  - **Skanowanie progresywne:** Tak
  - **Tryb nocny:** Tak
  - **Ilość diod oświetlenia:** 12
  - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
  - **Typ diody LED:** Podczerwień/biały
  - **Suma megapikseli:** 5 MP
  - **Technologia redukcji szumów:** Redukcja hałasu 2D
  - **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
  - **Redukcja hałasu:** Tak
  - **Ilość klatek:** 30 fps
  - **Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR):** Tak
  - **Wzmocnienie sterowania:** Automatyczne/Ręczne
  - **Smart IR:** Tak
  - **Highlight Compensation (HLC):** Tak
  - **Maksymalna rozdzielczość:** 2880 x 1620 px
  - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 2880 x 1620
  - **Wykrywanie odległości:** 63,6 m
  - **Stała ostrość:** Tak
  - **Obserwuj odległość:** 25,4 m
  - **Długość stałej ogniskowej:** 2,8 mm
  - **Ostrość:** Zmotoryzowany/ręczny
  - **Rozpoznawanie odległości:** 12,7 m
  - **Maksymalna przesłona:** 1,6
  - **Określanie odległości:** 6,4 m
  - **Liczba soczewek:** 1
  - **Ostrzeżenia:** Uruchamiaj i obsługuj urządzenie zgodnie z instrukcją obsługi, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym., Należy unikać narażenia urządzenia na bezpośrednie działanie wody lub wilgoci., Zakazane jest samodzielne otwieranie urządzenia; serwis i naprawy powinny być wykonywane przez wykwalifikowany personel.

## Specyfikacja:

### Konstrukcja:

- **Układ:** Obrotowa
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Materiał obudowy:** Metal, Plastik
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Kod IK:** IK10
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Kolor produktu:** Biały

### Moc:

- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Pobór mocy (max):** 3,5 W

### Waga i rozmiary:

- **Średnica:** 11 cm
- **Waga produktu:** 310 g
- **Wysokość produktu:** 81 mm

### Ochrona:

- **Kanały wyjścia alarmu:** 1
- **Lustro:** Tak
- **Funkcje systemu Intelligent Video Surveillance (IVS):** Wtargnięcie, Potykacz

- 
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** HTTPS
  - **Cyfrowy znak wodny:** Tak
  - **Wideo detekcja ruchu:** Tak
  - **Kanały wejścia alarmu:** 1

#### Cechy zarządzania:

- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

#### Warunki pracy:

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

#### Sieć:

- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Fast Ethernet

#### Wydajność:

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

#### Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 450 g

#### Zawartość opakowania:

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

#### Audio:

- **Stosunek sygnału do szumu:** 65 dB

#### Nośnik danych:

- **Wbudowany HDD:** Nie

#### Porty i interfejsy:

- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak

#### Kamera:

- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 132°
- **Balans bieli:** Naturalny, Ręczny, Street lamp, Region, Zewnętrzna, Automatyczna
- **Zakres przesuwania:** 0 - 355°
- **Kąt obrotu:** 355°
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 111°
- **Min. Oświetlenie:** 0,01 lx
- **Szybkość migawki:** 1/100000 s
- **Typ migawki aparatu:** Elektroniczny
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 58°
- **Liczba obszarów maskowania prywatności:** 8
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 65°

#### Matryca światłoczuła:

- **Liczba czujników:** 1
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS

- 
- **Skanywanie progresywne:** Tak

#### Tryb nocny:

- **Tryb nocny:** Tak
- **Ilość diod oświetlenia:** 12
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
- **Typ diody LED:** Podczerwień/biały

#### Video:

- **Suma megapikseli:** 5 MP
- **Technologia redukcji szumów:** Redukcja hałasu 2D
- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
- **Redukcja hałasu:** Tak
- **Ilość klatek:** 30 fps
- **Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR):** Tak
- **Wzmocnienie sterowania:** Automatyczne/Ręczne
- **Smart IR:** Tak
- **Highlight Compensation (HLC):** Tak
- **Maksymalna rozdzielczość:** 2880 x 1620 px
- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 2880 x 1620

#### System obiektywów:

- **Wykrywanie odległości:** 63,6 m
- **Stała ostrość:** Tak
- **Obserwuj odległość:** 25,4 m
- **Długość stałej ogniskowej:** 2,8 mm
- **Ostrość:** Zmotoryzowany/ręczny
- **Rozpoznawanie odległości:** 12,7 m
- **Maksymalna przesłona:** 1,6
- **Określanie odległości:** 6,4 m
- **Liczba soczewek:** 1

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Uruchamiaj i obsługuj urządzenie zgodnie z instrukcją obsługi, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem elektrycznym., Należy unikać narażenia urządzenia na bezpośrednie działanie wody lub wilgoci., Zakazane jest samodzielne otwieranie urządzenia; serwis i naprawy powinny być wykonywane przez wykwalifikowany personel.