

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kamera-hd cvi-dahua-hac-hfw1231r-z-a-2712-p-230733.html>

KAMERA HDCVI DAHUA HAC-HFW1231R-Z-A-2712



Cena	341,61 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRDYZC
Kod producenta	HAC-HFW1231R-Z-A-2712
Kod EAN	6923172506993
PKWiU	26.30.60.0

Opis produktu

- **Typ mocowania:** Sufit / ściana / słup
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Kolor produktu:** Biały
- **Układ:** Tubowa
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Pobór mocy (max):** 9,4 W
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Waga produktu:** 550 g
- **Głębokość produktu:** 90,4 mm
- **Szerokość produktu:** 209,6 mm
- **Wysokość produktu:** 90,4 mm
- **Lustro:** Tak
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 60 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 60 °C
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie
- **Wi-Fi:** Nie
- **Bluetooth:** Nie
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
- **Zakres dynamiczny:** 130 dB
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa CCTV
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Waga wraz z opakowaniem:** 760 g
- **Liczba kamer:** 1
- **Stosunek sygnału do szumu:** 65 dB
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Wyjścia BNC:** 1
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 102°
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 123°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 53°
- **Min. Oświetlenie:** 0,002 lx
- **Szybkość migawki:** 1/25 - 1/100000 s
- **Typ migawki aparatu:** Elektroniczny
- **Zakres przesuwania:** 0 - 360°
- **Balans bieli:** Automatyczna
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 90°
- **Kąt obrotu:** 360°

-
- **Skanowanie progresywne:** Tak
 - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
 - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Ilość diod oświetlenia:** 4
 - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 80 m
 - **Typ diody LED:** Podczerwień
 - **Maska prywatności:** Tak
 - **Wzmocnienie sterowania:** Automatyczne/Ręczne
 - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 960 x 576, 960 x 480
 - **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
 - **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p
 - **Redukcja hałasu:** Tak
 - **Suma megapikseli:** 2 MP
 - **Ilość klatek:** 30 fps
 - **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
 - **Smart IR:** Tak
 - **Highlight Compensation (HLC):** Tak
 - **Maksymalna rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **System formatu sygnału analogowego:** PAL
 - **Określanie odległości (tele):** 13,2 m
 - **Określanie odległości:** 13,2 m
 - **Określanie odległości (szerokie):** 4,76 m
 - **Liczba soczewek:** 1
 - **Rozpoznawanie odległości (tele):** 26,4 m
 - **Najmniejsza odległość ogniskowa:** 0,5 m
 - **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
 - **Długość ogniskowa:** 2.7 - 12 mm
 - **Ostrość:** Zmotoryzowana
 - **Wykrywanie odległości (tele):** 132,1 m
 - **Rozpoznawanie odległości:** 26,4 m
 - **Maksymalna przesłona:** 1,5
 - **Rozpoznawanie odległości (szerokie):** 9,5 m
 - **Obserwowanie odległości (szerokie):** 19 m
 - **Obserwuj odległość:** 52,9 m
 - **Wykrywanie odległości:** 132,1 m
 - **Obserwowanie odległości (tele):** 52,9 m
 - **Wykrywanie odległości (szerokie):** 47,6 m

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Typ mocowania:** Sufit / ściana / słup
- **Materiał obudowy:** Metal
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Kolor produktu:** Biały
- **Układ:** Tubowa

Moc:

- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Pobór mocy (max):** 9,4 W
- **Rodzaj zasilania:** DC

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 550 g
- **Głębokość produktu:** 90,4 mm
- **Szerokość produktu:** 209,6 mm
- **Wysokość produktu:** 90,4 mm

Ochrona:

- **Lustro:** Tak

Warunki pracy:

-
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 95%
 - **Zakres temperatur (przechowywanie):** -30 - 60 °C
 - **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 95%
 - **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 60 °C

Sieć:

- **Przewodowa sieć LAN:** Nie
- **Wi-Fi:** Nie
- **Bluetooth:** Nie

Wydajność:

- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Przeznaczenie:** Zewnętrzna
- **Zakres dynamiczny:** 130 dB
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa CCTV
- **Sposób łączności:** Przewodowy

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 760 g

Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

Audio:

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

Nośnik danych:

- **Wbudowany HDD:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Wyjścia BNC:** 1

Kamera:

- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 102°
- **Kąt widzenia soczewki, przekątna:** 123°
- **Kąt widzenia obiektywu w pionie:** 53°
- **Min. Oświetlenie:** 0,002 lx
- **Szybkość migawki:** 1/25 - 1/100000 s
- **Typ migawki aparatu:** Elektroniczny
- **Zakres przesuwania:** 0 - 360°
- **Balans bieli:** Automatyczna
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 90°
- **Kąt obrotu:** 360°

Matryca światłoczuła:

- **Skanowanie progresywne:** Tak
- **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
- **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")

Tryb nocny:

- **Tryb nocny:** Tak
- **Ilość diod oświetlenia:** 4
- **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 80 m
- **Typ diody LED:** Podczerwień

Video:

-
- **Maska prywatności:** Tak
 - **Wzmocnienie sterowania:** Automagiczne/Ręczne
 - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1920 x 1080 (HD 1080), 960 x 576, 960 x 480
 - **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
 - **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p
 - **Redukcja hałasu:** Tak
 - **Suma megapikseli:** 2 MP
 - **Ilość klatek:** 30 fps
 - **Technologia redukcji szumów:** Redukcja szumów 3D
 - **Smart IR:** Tak
 - **Highlight Compensation (HLC):** Tak
 - **Maksymalna rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **System formatu sygnału analogowego:** PAL

System obiektywów:

- **Określanie odległości (tele):** 13,2 m
- **Określanie odległości:** 13,2 m
- **Określanie odległości (szerokie):** 4,76 m
- **Liczba soczewek:** 1
- **Rozpoznawanie odległości (tele):** 26,4 m
- **Najmniejsza odległość ogniskowa:** 0,5 m
- **Automagiczne ustawienie ostrości:** Tak
- **Długość ogniskowa:** 2.7 - 12 mm
- **Ostrość:** Zmotoryzowana
- **Wykrywanie odległości (tele):** 132,1 m
- **Rozpoznawanie odległości:** 26,4 m
- **Maksymalna przesłona:** 1,5
- **Rozpoznawanie odległości (szerokie):** 9,5 m
- **Obserwowanie odległości (szerokie):** 19 m
- **Obserwuj odległość:** 52,9 m
- **Wykrywanie odległości:** 132,1 m
- **Obserwowanie odległości (tele):** 52,9 m
- **Wykrywanie odległości (szerokie):** 47,6 m