

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/dahua-technology-lite-dh-hac-hdbw1200r-vf-douszne-kamera-bezpieczenstwa-cctv-wewnetrz-i-na-wolnym-po-p-160930.html>



Dahua Technology Lite DH-HAC-HDBW1200R-VF Douszne Kamera bezpieczeństwa CCTV Wewnętrz i na wolnym powietrzu 1920 x 1080 px Sufit / Ściana

Cena	1 099,26 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRJECR
Kod producenta	HAC-HDBW1200RP-VF-27135
Kod EAN	6939554920233

Opis produktu

- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Układ:** Kopuła
- **Cechy zabezpieczeń:** Wandaloodporna
- **Kolor produktu:** Biały
- **Kod IK:** IK10
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Pobór mocy (max):** 3,5 W
- **Wyjście prądu stałego (w voltach):** 12
- **Wysokość produktu:** 88,9 mm
- **Waga produktu:** 400 g
- **Średnica:** 12,2 cm
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 60 °C
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C
- **Bluetooth:** Nie
- **Wi-Fi:** Nie
- **Przewodowa sieć LAN:** Nie
- **Model:** Kamera bezpieczeństwa CCTV
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Obsługa języków:** Chińska uproszczona, Niemiecki, Angielski, Włoski, Rosyjski, Portugalski, Polski, Francuska, Hiszpański, Japońska, koreańska
- **Przeznaczenie:** Wewnętrz i na wolnym powietrzu
- **Liczba języków:** 11
- **Zdalny podgląd:** Tak
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 550 g
- **Liczba kamer:** 1
- **Wbudowany HDD:** Nie
- **Zespolony sygnał wizji:** 1
- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 75°

-
- **Min. Oświetlenie:** 0,02 lx
 - **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 106°
 - **Kąt obrotu:** 355°
 - **Szybkość migawki:** 1/25 - 1/100000 s
 - **Balans bieli:** Automatyczna, Ręczny
 - **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
 - **Kontrola panewki kamery:** Tak
 - **Zakres przesuwania:** 0 - 355°
 - **Skanowanie progresywne:** Tak
 - **Liczba czujników:** 1
 - **Typ przetwornika obrazu:** CMOS
 - **Wielkość czujnika CCD:** 25,4 / 2,7 mm (1 / 2.7")
 - **Odległość widzenia nocnego (Night Vision):** 30 m
 - **Typ diody LED:** Podczerwień
 - **Ilość diod oświetlenia:** 2
 - **Tryb nocny:** Tak
 - **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080)
 - **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
 - **Maksymalna rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **System formatu sygnału analogowego:** PAL
 - **Redukcja hałasu:** Tak
 - **Smart IR:** Tak
 - **Highlight Compensation (HLC):** Tak
 - **Suma megapikseli:** 2 MP
 - **Ilość klatek:** 25 fps
 - **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p, 720p
 - **Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR):** Tak
 - **Wzmocnienie sterowania:** Automatyczna
 - **Długość ogniskowa:** 2.7 - 13.5 mm
 - **Wykrywanie odległości (szerokie):** 45 m
 - **Obserwowanie odległości (tele):** 59 m
 - **Ostrość:** Ręczny
 - **Rozpoznawanie odległości (szerokie):** 9 m
 - **Maksymalna przesłona:** 1,3
 - **Liczba soczewek:** 1
 - **Wykrywanie odległości (tele):** 148 m
 - **Obserwowanie odległości (szerokie):** 18 m
 - **Rozpoznawanie odległości (tele):** 30 m
 - **Określanie odległości (tele):** 15 m
 - **Określanie odległości (szerokie):** 5 m
 - **Najmniejsza odległość ogniskowa:** 0,2 m

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Materiał obudowy:** Aluminium
- **Układ:** Kopuła
- **Cechy zabezpieczeń:** Wandaloodporna
- **Kolor produktu:** Biały
- **Kod IK:** IK10
- **Stopień ochrony IP:** IP67
- **Produkt odporny na warunki atmosferyczne:** Tak
- **Typ mocowania:** Sufit / Ściana

Moc:

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

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 88,9 mm
- **Waga produktu:** 400 g
- **Średnica:** 12,2 cm

Warunki pracy:

-
- **Zakres wilgotności względnej:** 0 - 90%
 - **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 60 °C
 - **Dopuszczalna wilgotność względna:** 0 - 90%
 - **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C

Sieć:

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

Wydajność:

- **Model:** Kamera bezpieczeństwa CCTV
- **Sposób łączności:** Przewodowy
- **Wide Dynamic Range (WDR):** Tak
- **Podczerwień (IR) Filtr odcięcia:** Tak
- **Obsługa języków:** Chińska uproszczona, Niemiecki, Angielski, Włoski, Rosyjski, Portugalski, Polski, Francuska, Hiszpański, Japońska, koreańska
- **Przeznaczenie:** Wewnątrz i na wolnym powietrzu
- **Liczba języków:** 11
- **Zdalny podgląd:** Tak
- **Tryb dzienny / nocny:** Tak

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 550 g

Zawartość opakowania:

- **Liczba kamer:** 1

Nośnik danych:

- **Wbudowany HDD:** Nie

Porty i interfejsy:

- **Zespolony sygnał wizji:** 1

Kamera:

- **Zakres kąta nachylenia:** 0 - 75°
- **Min. Oświetlenie:** 0,02 lx
- **Kąt widzenia obiektywu, w poziomie:** 106°
- **Kąt obrotu:** 355°
- **Szybkość migawki:** 1/25 - 1/100000 s
- **Balans bieli:** Automatyczna, Ręczny
- **Kontrola pochylenia kamery:** Tak
- **Kontrola panewki kamery:** Tak
- **Zakres przesuwania:** 0 - 355°

Matryca światłoczuła:

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

Tryb nocny:

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

Video:

- **Obsługiwane rozdzielczości grafiki:** 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080)

-
- **Kompensacja oświetlenia tylnego:** Tak
 - **Maksymalna rozdzielczość:** 1920 x 1080 px
 - **System formatu sygnału analogowego:** PAL
 - **Redukcja hałasu:** Tak
 - **Smart IR:** Tak
 - **Highlight Compensation (HLC):** Tak
 - **Suma megapikseli:** 2 MP
 - **Ilość klatek:** 25 fps
 - **Obsługiwane tryby wideo:** 1080p, 720p
 - **Cyfrowy zakres dynamiki (DWDR):** Tak
 - **Wzmocnienie sterowania:** Automatyczna

System obiektywów:

- **Długość ogniskowa:** 2.7 - 13.5 mm
- **Wykrywanie odległości (szerokie):** 45 m
- **Obserwowanie odległości (tele):** 59 m
- **Ostrość:** Ręczny
- **Rozpoznawanie odległości (szerokie):** 9 m
- **Maksymalna przesłona:** 1,3
- **Liczba soczewek:** 1
- **Wykrywanie odległości (tele):** 148 m
- **Obserwowanie odległości (szerokie):** 18 m
- **Rozpoznawanie odległości (tele):** 30 m
- **Określanie odległości (tele):** 15 m
- **Określanie odległości (szerokie):** 5 m
- **Najmniejsza odległość ogniskowa:** 0,2 m