

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-hd-cvi-kopulowa-dh-hac-hdw1220rp-vf-2mpix-p-13177.html>



## Kamera HD-CVI kopułowa DH-HAC-HDW1220RP-VF 2Mpix

Cena brutto	<b>419,43 zł</b>
Cena netto	<b>341,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>14197</b>
Producent	<b>Dahua</b>

### Opis produktu

Krótką charakterystyka techniczna:

- Technologia HD-CVI umożliwia pełne przeniesienie wideo HD za pośrednictwem kabla koncentrycznego bez utraty jakości - max. odległość do 500m.;
- FULL HD 2-megapikselowy aparat fotograficzny HD-CVI Dzień / Noc (HDCI - High Definition Composite Video Interface);
- TVI, AHD, CVBS przejście przez OSD kamery OSD (na wezwanie podczas zapisu CVR lub urządzeń kontrolerów w ramach UTC);
- 1 / 2.9 "2.0 megapikselowy sensor CMOS SONY;
- 2.7-12mm. Obiektyw regulowany kąt widzenia obiektywu o 102 ° ~ 28 °);
- Rozdzielczość wideo: 1080p (1920 x 1080);
- Efektywna liczba pikseli 1920 (H) x 1080 (V), 2MP;
- Prędkość Kompresja 1920 x 1080 @ 25 fps;
- 20 szt. (SMD) oraz diody elektroluminescencyjne (Smart IR);
- Oświetlenie odległość 30m.;
- D / N: przełącza z trybu kolorowego na czarno-biały działalności w określonej intensywności światła filtrem IRC;
- Min. Oświetlenie: Dzień 0.02Lux@F1.4, noc / 0Lux /F1.4(IR ON);
- elektroniczne: Auto / Manual, 1/25 ~ 1 / 100,000s;
- Balans bieli: Auto / Manual AWB, AGC, BLC, DWDR;
- Synchronizacja: wewnętrzny;
- 2D-DNA: redukcja szumów of Technology;
- Wyjście wideo: 1 BNC HDCV (wyjście wideo Square-Definition);
- Format wideo PAL;
- Menu OSD;
- Odporna na wilgoć IP67;
- Temperatura pracy: -40 ° C ~ + 60 ° C, 10% ~ 90%;
- Zasilanie: DC12V ± 10%;
- Moc: 4.2W
- Metalowa obudowa;
- Regulacja 3-osiowy;
- Wymiary: 119mm x 97.4mm;
- Waga: 0,56 kg;
- Gwarancja 36 miesiące.