

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-hd-cvi-tubowa-dh-hac-hfw2231rp-z-ire6-27135-p-15448.html>



Kamera HD-CVI tubowa DH-HAC-HFW2231RP-Z-IRE6-27135

| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 762,60 zł |
| Cena netto | 620,00 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 16833 |
| Producent | Dahua |

Opis produktu

Kamera megapikselowa z przetwornikiem 1/2.8" CMOS oraz interfejsem AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL.

Kamerze z serii "Starlight" wystarcza bardzo słabe oświetlenie do uzyskania wyraźnego kolorowego obrazu.

Interfejs AHD / HD-CVI / HD-TVI umożliwia transmisję analogowego sygnału wizyjnego za pośrednictwem kabla koncentrycznego w rozdzielczości 1080p. Dzięki temu możliwa jest transmisja obrazów o rozdzielczości HD na odległości nawet 500 m z zachowaniem niskich kosztów instalacji. Podczas transmisji nie występują opóźnienia oraz zachowana jest oryginalna, wysoka jakość obrazu.

Kamera spełnia klasę szczelności IP67.

Uwaga! Kamera domyślnie jest ustawiona w standardzie HD-CVI. Do zmiany standardu kamery wymagany jest kontroler PFM820, dostępny osobno.

| | |
|-------------------------------|--|
| Standard: | AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL |
| Przetwornik: | 1/2.8 " Progressive Scan CMOS |
| Wielkość matrycy: | 2.1 Mpx |
| Rozdzielczość: | 1920 x 1080 - 1080p , 1280 x 720 - 720p , 960 x 576 - 960H, PAL |
| Współpraca z oświetlaczem IR: | ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni |
| Wyjście wideo: | AHD, HD-CVI, HD-TVI, PAL - 1 Vpp / 75 Ω Do zmiany standardu, w którym pracuje kamera, wymagany jest kontroler PFM820 |
| Menu ekranowe OSD: | Menu OSD dostępne poprzez rejestrator |
| Obiektyw: | 2.7 ... 13.5 mm - Motozoom |
| Kąt widzenia: | <ul style="list-style-type: none"> • 102 ° ... 29 ° (dane producenta) • 101 ° ... 28 ° (nasze testy) |
| Stosunek sygnał/szum (S/N): | > 65 dB |
| Zasięg oświetlacza IR: | 60 m |

| | |
|--------------------------------|--|
| Regulacja mocy oświetlacza IR: | Automatyczna |
| Wybrane funkcje: | <ul style="list-style-type: none"> • Obiektyw motozoom • WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • Sense-UP - (Slow Shutter) - Zwiększenie czułości przetwornika • F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi • 2D-DNR, 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) • HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • Automatyczny balans bieli • Strefy prywatności • Detekcja ruchu • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Sharpness - Wyostrożanie konturów obrazu |
| Zasilanie: | 12 V DC / 840 mA |
| Pobór mocy: | ≤ 10.1 W |
| Obudowa: | Compact, Aluminium |
| Kolor: | Biały |
| Klasa szczelności: | IP67 |
| Temperatura pracy : | -40 °C ... 60 °C |
| Waga: | 0.59 kg |
| Wymiary: | 213 x 90 x 90 mm |
| Producent / Marka: | DAHUA |
| Gwarancja: | 3 lata |