

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-hd-cvi-tubowa-dh-hac-hfw2401ep-0360b-4mpix-p-13774.html>



## Kamera HD-CVI tubowa DH-HAC-HFW2401EP-0360B 4Mpix

Cena brutto	<b>516,60 zł</b>
Cena netto	<b>420,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>14922</b>
Producent	<b>Dahua</b>

### Opis produktu

Kamera megapikselowa z przetwornikiem 1/3" CMOS oraz interfejsem HD-CVI (High Definition Composite Video Interface).

Interfejs HD-CVI umożliwia transmisję analogowego, zespolonego sygnału wizyjnego za pośrednictwem kabla koncentrycznego. 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.

**Uwaga!** W rozdzielczości 4 Mpx kamera współpracuje jedynie z rejestratorami DAHUA obsługującymi tę rozdzielczość.

Standard:	HD-CVI, PAL
Przetwornik:	1/3 " Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	4.1 Mpx
Rozdzielczość:	2560 x 1440 - 3.7 Mpx , 1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p 960 x 576 - 960H, PAL
Obiektyw:	3.6 mm
Kąt widzenia:	79 °
Współpraca z oświetlaczem IR:	ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni
Wyjście wideo:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HD-CVI, 1 Vpp / 75 Ω</li> <li>• CVBS, 1 Vpp / 75 Ω</li> </ul>
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 65 dB
Zasięg oświetlacza IR:	40 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Menu ekranowe OSD:	Menu OSD dostępne poprzez rejestrator DAHUA
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• 2D-DNR / 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu</li> </ul>

	<p>w obrazie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi</li> <li>• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</li> <li>• BLC/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła</li> <li>• AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu</li> <li>• Detekcja ruchu - maks. 4 strefy</li> <li>• Strefy prywatności - maks. 8</li> <li>• Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</li> <li>• Automatyczny balans bieli</li> </ul>
Zasilanie:	12 V DC / 490 mA
Pobór mocy:	< 5.9 W
Obudowa:	Compact, Metalowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Waga:	0.410 kg
Wymiary:	180 x 70 x 70 mm
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	<b>3 lata</b>