

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-hd-cvi-kopulowa-dh-hac-hdw2401emp-0360b-p-13778.html>



## Kamera HD-CVI kopułowa DH-HAC-HDW2401EMP-0360B

Cena brutto	<b>516,60 zł</b>
Cena netto	<b>420,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>14927</b>
Producent	<b>Dahua</b>

### Opis produktu

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

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.

Kamera spełnia klasę szczelności IP67.

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

Standard:	HD-CVI, PAL
Przetwornik:	1/3 " 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
Zasięg oświetlacza IR:	50 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Obiektyw:	3.6 mm
Kąt widzenia:	79 °
Współpraca z oświetlaczem IR:	ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 65 dB
Wyjście wideo:	. HD-CVI, 1 Vpp / 75 Ω . CVBS, 1 Vpp / 75 Ω
Audio:	-

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 w obrazie</li> <li>.F-DNR (Defog) - Redukcja szumów związanych z opadami atmosferycznymi</li> <li>.ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</li> <li>.BLC - konfigurowalna kompensacja światła wstecznego</li> <li>.HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego)</li> <li>.Detekcja ruchu - maks. 4 strefy</li> <li>.Strefy prywatności - maks. 8</li> <li>.Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</li> <li>.AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu</li> <li>.Automatyczny balans bieli</li> </ul>
Menu ekranowe OSD:	Menu OSD dostępne poprzez rejestrator DAHUA
Klasa szczelności:	IP67
Zasilanie:	12 V DC / 440 mA
Pobór mocy:	≤ 5.3 W
Obudowa:	Dome, Metalowa
Wandaloodporna:	Tak
Kolor:	Biały
Temperatura pracy :	-30 °C ... 60 °C
Waga:	0.47 kg
Wymiary:	Ø 106 x 94 mm
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	<b>3 lata</b>