

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-hd-cvi-kopulowa-dh-hac-hdbw2220fp-m-0280b-p-14602.html>



## Kamera HD-CVI kopułowa DH-HAC-HDBW2220FP-M -0280B

Cena brutto	<b>546,12 zł</b>
Cena netto	<b>444,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>15869</b>
Producent	<b>Dahua</b>

### Opis produktu

Standard:	HD-CVI
Przetwornik:	1/2.7" CMOS
Wielkość matrycy:	2.1 Mpx
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p 1280 x 720 - 720p
Zasięg oświetlacza IR:	20 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 106 ° (dane producenta)</li> <li>● 99 ° (nasze testy)</li> </ul>
Współpraca z oświetlaczem IR:	ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 65 dB
Wyście wideo:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HD-CVI, 1 Vpp / 75 Ω - Gniazdo M12, 4-pin</li> <li>• CVBS, SPOT - PAL, 1 Vpp / 75 Ω - Gniazdo BNC</li> </ul>
Audio:	Wbudowany mikrofon

<p>Wybrane funkcje:</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• D-WDR - 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/HLC - kompensacja światła tła / silnego światła</li> <li>• Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</li> <li>• Detekcja ruchu</li> <li>• Dodatkowe wyjście "Spot" CVBS - umożliwia podgląd wideo i konfigurację kamery bez potrzeby odłączania jej od instalacji monitoringu</li> <li>• Automatyyczny balans bielei</li> </ul>
<p>Menu ekranowe OSD:</p>	<p>Menu OSD dostępne poprzez rejestrator DAHUA</p>
<p>Zasilanie:</p>	<p>12 V DC / 290 mA</p>
<p>Pobór mocy:</p>	<p>≈ 3.5 W</p>
<p>Obudowa:</p>	<p>Dome, Aluminium</p>
<p>Kolor:</p>	<p>Biały</p>
<p>Wandaloodporna:</p>	<p>IK10</p>
<p>Klasa szczelności:</p>	<p>IP67</p>
<p>Temperatura pracy :</p>	<p>-30 °C ... 60 °C</p>
<p>Waga:</p>	<p>0.33 kg</p>
<p>Wymiary:</p>	<p>Ø 106 x 51 mm</p>
<p>Producent / Marka:</p>	<p>DAHUA</p>
<p>Gwarancja:</p>	<p><b>3 lata</b></p>