

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-turbo-hd-kopulowa-ds-2ce56h0t-itmf-5mp-2-8m-p-20175.html>



## Kamera Turbo HD kopułowa DS-2CE56H0T-ITMF 5Mp 2,8m

Cena brutto	<b>348,09 zł</b>
Cena netto	<b>283,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>22172</b>
Producent	<b>Dahua</b>

### Opis produktu

Kamera megapikselowa z przetwornikiem Progressive scan CMOS oraz interfejsem AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL.

Interfejs AHD / HD-CVI / HD-TVI umożliwia transmisję analogowego sygnału wizyjnego za pośrednictwem kabla koncentrycznego w rozdzielczości 5 Mpx (AHD / HD-TVI) / 4 Mpx (HD-CVI). Podczas transmisji nie występują opóźnienia oraz zachowana jest oryginalna, wysoka jakość obrazu. Zmiana standardu AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL odbywa się poprzez przytrzymanie przycisku przez ok. 5 s.

W przypadku transmisji wideo za pomocą skrętki i transformatorów dopasowujących należy mieć na uwadze możliwość pojawienia się odbić sygnału oraz przenikania sygnałów między sobą.

Kamera spełnia klasę szczelności IP67.

Standard:	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS
Przetwornik:	Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	5 Mpx
Rozdzielczość:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2560 x 1944 - 5 Mpx @ AHD / HD-TVI</li> <li>• 2560 x 1440 - 4 Mpx @ AHD / HD-CVI / HD-TVI</li> <li>• 1920 x 1080 - 1080p @ HD-TVI</li> <li>• 960 x 576 - 960H @ PAL</li> </ul>
Zasięg oświetlacza IR:	20 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 85 ° (dane producenta)</li> <li>• 83 ° (nasze testy)</li> </ul>

Współpraca z oświetlaczem IR:	ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 62 dB
Wyjście wideo:	AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS, 1 Vpp / 75 Ω
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• 2D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• EXIR - technologia wysoko efektywnych diod podczerwieni, które równomiernie oświetlają całą scenę, zarówno centralny punkt jak i narożniki</li> <li>• AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu</li> <li>• BLC - kompensacja światła wstecznego (tła)</li> <li>• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</li> <li>• Automatyczny balans bieli</li> <li>• Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</li> <li>• Sharpness - Wyostrzenie konturów obrazu</li> </ul>
Menu ekranowe OSD:	Menu OSD dostępne poprzez rejestrator
Zasilanie:	12 V DC / 340 mA
Pobór mocy:	≤ 4.3 W
Obudowa:	Dome, Metalowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Wandaloodporna:	nie
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.24 kg
Wymiary:	91 x 83 x 68 mm
Producent / Marka:	Hikvision
SAP Code:	300611041