

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-turbo-hd-kopulowa-ds-2ce56h1t-it3z-5mpix-p-14385.html>

## Kamera Turbo HD kopułowa DS-2CE56H1T-IT3Z 5Mpix

Cena brutto	<b>857,32 zł</b>
Cena netto	<b>697,01 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>15617</b>
Producent	<b>HIKVision</b>

### Opis produktu

Zewnętrzna kamera kopułowa HIKVISION **DS-2CE56H1T-IT3Z(2.8-12mm)** dedykowana do systemów TurboHD HD-TVI. Urządzenie generuje obraz wysokiej rozdzielczości **5 Megapixeli**. Kamera została wyposażona w przetwornik 5MP CMOS Image Sensor, oraz **zdalnie regulowany obiektyw w zakresie 2.8-12 mm (około 27.7-86.8°)**, tzw. **motozoom**. DS-2CE56H1T-IT3Z posiada oświetlacz IR, który jest w stanie doświetlić obszar na odległość **do 40 metrów - technologia EXIR**. Klasa szczelności IP67 umożliwia montaż urządzenia zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczeń.

#### Podstawowe parametry kamery DS-2CE56H1T-IT3Z HIKVISION:

- Technologia HD-TVI - Turbo HD
- Rozdzielczość HDTV: **5.0 Mpx**
- **Regulowany obiektyw: 2.8-12 mm**, kąt widzenia: około 27.7°~86.8°
- **Motozoom**
- Czułość (minimalne oświetlenie): 0 lux przy włączonym IR
- Oświetlacz IR: zasięg **do 40 metrów** (technologia EXIR)
- Klasa szczelności IP67
- Menu ekranowe OSD (sterowanie po kablu sygnałowym)
- Obudowa typu turret

#### Funkcje kamery kopułkowej:

- ICR - mechaniczny filtr podczerwieni
- AGC (Auto Gain Control) pomaga stabilizować parametr wzmocnienia sygnału, gdy tylko ten spadnie poniżej pewnego poziomu
- WB (White Balance) umożliwia dopasowanie kolorów w obrazie kamery do światła o różnej temperaturze barwowej (np. słonecznego, żarowego)
- BLC (Back Light Compensation) kompensacja światła wstecznego. Urządzenie wyposażone w tę technologię, skutecznie eliminuje efekt powstający przy kierowaniu kamery w stronę silnego źródła światła
- DNR (Digital Noise Reduction) cyfrowa redukcja szumów. Funkcja poprawia jakości obrazu w nocy poprzez redukcję smużenia oraz szumów powstałych na skutek słabego oświetlenia sceny
- Odbicie lustrzane

#### Parametry techniczne DS-2CE56H1T-IT3Z HIKVISION:

Model: DS-2CE56H1T-IT3Z (2.8-12mm) - SMP HD Motorized VF EXIR Turret Camera

#### Kamera

Przetwornik 5MP CMOS Image Sensor  
Efektywna liczba pikseli [px] 2642 (H) x 1956 (V)  
Czułość (minimalne oświetlenie)  

- 0.01 / f1.2, AGC On
- 0 Lux przy włączonym IR

  
Prędkość migawki [s] 1/25 ~ 1/50 000  
Obiektyw  

- **Motozoom:** 2.8-12 mm
- Kąt widzenia: około 27.7°-86.8°

  
Mocowanie obiektywu Ø 14  
Regulacja [°]  

- Pochylenie: 0-75
- Obrót: 0-360

  
Dzień / noc mechaniczny filtr podczerwieni ICR  
Synchronizacja wewnętrzna  
Prędkość klatki wideo 2642x1956: 20fps  
Wyjście video HD 1x Analog HD

#### Menu

AGC obsługuje  
Tryb Dzień/Noc Auto / Color / BW  
Balans bielei ATW / MWB  
BLC obsługuje  
Język angielski, chiński  
Pozostałe funkcje  

- cyfrowa redukcja szumów (DNR)
- odbicie lustrzane
- SMART IR
- jasność i ostrość
- korekcja błędnych pikseli

#### Pozostałe

Temperatura pracy / wilgotność -40°C ~ +60°C / 90%  
Napięcie zasilania [V DC] 12  
Pobór prądu [W] 6 (max.)  
Klasa szczelności