

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-turbo-hd-kopulowa-ds-2ce56d5t-it3-2-8mm-p-9021.html>



## Kamera Turbo HD kopułowa DS-2CE56D5T-IT3 2,8mm

Cena brutto	<b>911,43 zł</b>
Cena netto	<b>741,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>09542</b>
Producent	<b>HIKVision</b>

### Opis produktu

DS-2CE56D5T-IT3/2.8M - Kamera kopułkowa HDTVl ogn. 2,8mm, HD1080P, WDR, 3D DNR, IP66, IR 40m, 12 V DC

- Czułość: 0,01 Lux
- Obiektyw: 2,8mm
- Wyjście HD wideo: 1
- WDR - Szeroki zakres dynamiki: 120 dB
- Redukcja szumów: 3D DNR
- Temperatura pracy: -10...60 °C
- Zasilanie: 12V DC
- Klasa szczelności obudowy: IP 66

Kamera o rozdzielczości FullHD przeznaczona do pracy przy niskim poziomie oświetlenia oraz w całkowitej ciemności. Doskonale poradzi sobie w warunkach wymagających dużej dynamiki przetwarzania (WDR). Posiada oświetlacz IR o zasięgu 40m oraz obudowę wykonaną w klasie szczelności IP66.

#### Parametry techniczne

Standard	HDTVl
Przetwornik	1/3" Progressive Scan CMOS
Efektywna liczba pikseli	1920(H) x 1080(V)
Synchronizacja	Wewnętrzna
Czułość	0,01 Lux @F1,2 (AGC Wł.)
Czułość (IR wł.)	0,0 Lux
Prędkość elektronicznej migawki ELC	1/25..1/50 000 s
Wolna migawka	Tak
Obiektyw	2,8 mm
Montaż obiektywu	M12
Kąt widzenia	103,5°
Zoom cyfrowy	62x
Tryb Dzień/Noc	Kolor/Cz-b/Ext filtr ICR
Zasięg oświetlacza LED	40 m
Rozdzielczość	1080p
Liczba klatek	25 fps
Wyjście HD wideo	1
Wyjście composite video	1 BNC
S/N	52 dB
WDR - Szeroki zakres dynamiki	120 dB
Redukcja szumów	3D DNR
Detekcja ruchu	4 strefy
Strefy prywatności	8 stref
Balans Bieli	ATW/AWC-SET/Indoor/Outdoor/Manual
Scena	Wewnątrz, Na zewnątrz, Wewnątrz 1, Niskie światło
BLC	Tak
AGC	Tak
UTC	Tak
OSD	Wielojęzyczne Menu w tym język polski
Opis kamery	15 znaków z programowaną pozycją
Funkcje	Anti-flicker, Defog, Wykrycie złych pikseli
Regulacja kąta	Pan: 0..360°, Tilt: 0..90°, Obrót: 0..360°



---

Parametry techniczne

Temperatura pracy	-10..60 °C
Wilgotność względna	do 90% bez kondensacji
Zasilanie	12 V DC
Pobór mocy	4 W
Klasa szczelności obudowy	IP66
Wymiary	Ø114,6 x 89,1 mm
Waga	300 g