

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-hd-tvi-kopulowa-ds-2ce79h8t-ait3zf-5mpix-p-24980.html>

## Kamera HD-TVI kopułowa DS-2CE79H8T-AIT3ZF 5Mpix

Cena brutto	<b>972,93 zł</b>
Cena netto	<b>791,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>27653</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Kamera TURBO HD 5MP, kopułka, obiektyw 2.7-13.5mm, motozoom, IR 60m, Ultra-Low Light, WDR, IP67, metal, HIKVISION

### KOPUŁKA TURBO HIKVISION DS-2CE79H8T-AIT3ZF(2.7-13.5MM)

DS-2CE79H8T-AIT3ZF(2.7-13.5MM) to model kamery w obudowie kopułowej, która należy do profesjonalnych urządzeń zabezpieczenia wizyjnego marki HIKVISION.

### WŁAŚCIWOŚCI DS-2CE79H8T-AIT3ZF(2.7-13.5MM)

#### Rozdzielczość obrazu

Obraz przechwytywany jest przez nowoczesny przetwornik 5MP CMOS, który umożliwia uzyskanie nagrań wysokiej jakości 5MP (2560 × 1944).

W rezultacie działania DS-2CE79H8T-AIT3ZF(2.7-13.5MM) użytkownik uzyskuje czytelne nagrania nawet w nocy, co zawdzięcza wbudowanemu precyzyjnemu promiennikowi podczerwieni o zasięgu 60 metrów.

Obiektyw DS-2CE79H8T-AIT3ZF(2.7-13.5MM) jest zmiennoogniskowy 2.7-13.5mm, dodatkowo wyposażony w funkcję motozoom i autofocus.

#### Zaawansowane funkcje korekty obrazu

Wartymi uwagi funkcjami ulepszającymi jakość obrazu są:

- WDR,
- kompensacja światła z za obiektu BLC,
- automatyczna kontrola wzmocnienia AGC,
-



redukcja szumów 3D DNR,

•

balans bieli (automatyczny i ręczny).

## Kamera wielosystemowa

Kamera DS-2CE79H8T-AIT3ZF(2.7-13.5MM) to produkt wielosystemowy, który posiada zdolność współpracy z rejestratorami nie tylko technologii HD-TVI, ale również AHD, HDCVI, CVBS.

## Strefy wyłączone z dozoru i detekcja ruchu

Omawiany model kopułowy posiada opcję 4 masek prywatności wyłączających wybrane fragmenty sceny z obszaru dozoru, a także możliwość ustawienia 4 stref detekcji ruchu.

## ZASTOSOWANIE

### Obiekty objęte monitoringiem 24h

DS-2CE79H8T-AIT3ZF(2.7-13.5MM) jest modelem kamery TURBO HD będącym idealnym rozwiązaniem stosowanym w systemach dozoru wizyjnego obiektów o charakterze prywatnym, ale również publicznym, komercyjnym. Wbudowany oświetlacz o widzialnym spektrum światła świetnie sprawdza się na zewnątrz budynków, gdzie wymagane jest uzyskiwanie wyraźnego i szczegółowego nagrania, a dodatkowo preferowane jest zachowanie barw sceny 24h.

### Klasa szczelności IP67

Wytrzymała i solidna obudowa o klasie szczelności IP67 umożliwia jej montaż nie tylko wewnątrz, ale również na zewnątrz dozorowanych obiektów. Kamera jest pyłoszczelna, odporna na uszkodzenia mechaniczne i krótkotrwały kontakt ze strumieniem wody.

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

OBIEKTYW	
Przetwornik	5 MP CMOS
Prędkość przetwarzania	PAL/NTSC
Rozdzielczość	TVI: 5MP@20fps, 4MP@25fps, 4MP@30fps, 2MP@25fps, 2MP@30fps AHD: 5MP@20fps, 4MP@25fps, 4MP@30fps CVI: 4MP@25fps, 4MP@30fps CVBS: PAL, NTSC
Czułość	kolor: 0.003 Lux @ (F1.2, AGC ON), 0 Lux with IR
Migawka	1/25 (1/30) s to 1/50,000 s
Ogniskowa	2,7 - 13,5 mm

Kąt widzenia	92.3° do 29.3°
Dzień/Noc	kolor
Zakres regulacji	poziomo: 0 to 360°, nachylenie: 0 to 75°, obrót: 0 to 360°
Oświetlacz	60 metrów
<b>MENU</b>	
AGC	Tak
Balans Bieli	Auto/manual
Maski prywatności	4 programowalne
Detekcja ruchu	4 programowalne strefy
Kompensacja światła	BLC
WDR	130dB
Funkcje	Brightness, Sharpness, Mirror, Smart light, 3D DNR
<b>ZŁĄCZA</b>	
Wyjścia wideo	1 wyjście analogowe HD ; przełączanie TVI/CVI/AHD/CVBS
<b>POZOSTAŁE</b>	
Warunki pracy	-40°C do 60°C, wilgotność maksymalnie 90%
Zasilanie	12 VDC ± 20%, 24 VAC ± 20%
Pobór mocy	max 10,5W
Klasa szczelności	IP67
Materiał	metal

Komunikacja	HIKVISION-C
Wymiary	123.86 mm × 134.3 mm × 110.24 mm
Waga	630g