

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-turbo-hd-tubowa-ds-2cc12d9t-it5e-2mpix-3-6m-p-15122.html>



Kamera Turbo HD tubowa DS-2CC12D9T-IT5E 2Mpix 3,6m

Cena brutto	1 070,10 zł
Cena netto	870,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	16466
Producent	HIKVISION

Opis produktu

- Kamera 2 megapikselowa HD-TVI model **DS-2CC12D9T-IT5E(3.6mm)** marki **Hikvisi** jest to kamera kopułkowa z promiennikiem podczerwieni IR o długości **80m**, dedykowana do systemów HD-TVI. Kamera posiada obiektyw **3.6 mm**. Kamera posiada klasę szczelności IP67. Wyposażona jest w funkcję **DNR (Digital Noise Reduction)** która w istotny sposób poprawia jakość obrazu w sytuacji niedostatecznej ilości światła. Dodatkowo posiada funkcję **WDR (Wide Dynamic Range)** która w inteligentny sposób przetwarza obraz i doświetla słabo widoczne (zaciemnione) obszary). W związku z tymi funkcjami kamera ta idealnie nadaje się do pracy w miejscach, gdzie występuje niedobór oświetlenia. Kamera **DS-2CC12D9T-IT5E(3.6mm)** zapewnia dużą czytelność rejestrowanego obrazu.

CHARAKTERYSTYKA

- Rodzaj przetwornika: **CMOS**
- Ilość pikseli: **2.0Mpx**
- Rozdzielczość: **1930 x 1088**
- Ogniskowa obiektywu: **3.6 mm**
- Funkcje: **DNR, WDR, AGC, HLC, BLC, 3DNR**
- Zasięg reflektora podczerwieni: **80 m**
- Klasa szczelności: **IP67**
- **Menu OSD**

◦ DANE TECHNICZNE

Producent	HIKVISION
Typ produktu	Kamera HD-TVI typu bullet
Rodzaj sygnału	PAL / NTSC
Funkcja Dzień / Noc	ICR
Ogniskowa wbudowanego obiektyw (mm)	3.6mm / F1.2
Czułość	0.003 LUX @ F1.2
Kąt widzenia:	82.6 °
AGC	Wspierane
Maski prywatności	8 programowalnych masek
Detekcja ruchu	4 programowalne strefy
BLC	Tak
HLC	Tak
DNR	Tak
Promiennik podczerwieni	80m
Złącza wideo	1x analog HD / 1x Vp-p wyjście kompozytowe (75Ω/BNC)
Napięcie zasilania (V)	12V DC (+/- 30%) / PoC.af
Pobór prądu	maks. 5.5 W



Temperatura pracy (°C)	-40... +60
Stopień ochrony	IP67
Klasa wandaloodporności	-
Wymiar (śr. x wys.) (mm)	86.7mm x 81.6mm x 226mm
Standard formatu HD	HD-TVI
Waga	~ 800 g