

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-4w1-tubowa-ds-2ce16c0t-it3f-1mpi-2-8mm-p-15110.html>



Kamera 4w1 tubowa DS-2CE16C0T-IT3F 1Mpi 2,8mm

Cena brutto	265,68 zł
Cena netto	216,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	16452
Producent	HIKVISION

Opis produktu

Kamera 1 megapikselowa HD-TVI model **DS-2CE16C0T-IT3F(2.8mm)** marki **Hikvision** jest to kamera kopułkowa z promiennikiem podczerwieni IR o długości **40m**, dedykowana do systemów HD-TVI. Kamera posiada obiektyw **2.8 mm**. Kamera posiada klasę szczelności IP66. Wyposażona jest w funkcję **DNR (Digital Noise Reduction)** która w istotny sposób poprawia jakość obrazu w sytuacji niedostatecznej ilości światła.

CHARAKTERYSTYKA

- Rodzaj przetwornika: **CMOS**
- Ilość pikseli: **1.0Mpx**
- Rozdzielczość: **1296 x 732**
- Ogniskowa obiektywu: **2.8 mm**
- Funkcje: **DNR, Smart IR, AGC**
- Zasięg reflektora podczerwieni: **40 m**
- Klasa szczelności: **IP66**

DANE TECHNICZNE

Producent	HIKVISION
Typ produktu	Kamera HD-TVI typu bullet
Rodzaj sygnału	PAL / NTSC
Funkcja Dzień / Noc	ICR
Ogniskowa wbudowanego obiektywu (mm)	2.8 / F1.2
Czułość	0.1 LUX @ F1.2
Kąt widzenia:	92 °
AGC	Wspierane
Maski prywatności	-
Detekcja ruchu	-
BLC	-
DNR	Tak
Promiennik podczerwieni	40m
Złącza wideo	1x analog HD
Napięcie zasilania (V)	12V DC (+/- 15%)
Pobór prądu	maks. 4 W
Temperatura pracy (°C)	-40... +60



Stopień ochrony

IP66

Klasa wandaloodporności

-

Wymiar (śr. x wys.) (mm)

86.22mm × 82.05mm × 220.13mm

Standard formatu HD

HD-TVI

Waga

700 g