

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-4w1-kopulowa-ds-2ce56d0t-vfir3e-2mpix-p-20728.html>



Kamera 4w1 kopułowa DS-2CE56D0T-VFIR3E 2Mpix

Cena brutto	462,48 zł
Cena netto	376,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22776
Producent	HIKVision

Opis produktu

Cechy wyróżniające:

- Rozdzielczość kamery 1080p (2 Mpix),
- Sygnał wyjściowy w standardzie HD-TVI, AHD, HD-CVI, CVBS,
- Czułość 0,01 lx,
- Obiektyw 2,8 - 12 mm,
- Mechaniczny filtr podczerwieni (ICR),
- Szczelna (klasa IP66) obudowa,
- Oświetlacz podczerwieni Smart IR o zasięgu do 40 m.

Kamera firmy Hikvision DS-2CE56D0T-VFIR3E przeznaczona jest do zastosowania w systemach monitoringu zbudowanych w oparciu o rejestratory HD-TVI. Kamera generuje obraz o rozdzielczości 1080p. Dzięki czułości wynoszącej 0,01 lx i wbudowanemu oświetlaczowi podczerwieni o zasięgu do 40 m wynikowy obraz cechuje wysoka jakość oraz dobre parametry nawet przy słabym oświetleniu.

Dane techniczne:

Nazwa	DS-2CE56D0T-VFIR3E
Standard	HD-TVI, AHD, HD-CVI, CVBS
Liczba efektywnych pikseli	1920x1080
Czułość (lx)	0,01
Elektroniczna migawka	Tak
AGC	Tak
Menu OSD	Nie
BLC	Tak
Dzień/ noc	Tak, ICR
Cyfrowa redukcja szumów	Tak, 2D
Strefy prywatności	nie
Odbicie lustrzane	nie
Detekcja ruchu	nie
Oświetlacz	zasięg do 40 m
Obiektyw	2,8 - 12 mm
Kąt widzenia	105° -32°
Obudowa	kopułowa
Wymiary obudowy	ø130 x 102 mm
Materiał obudowy	stop aluminium, plastik
Temperatura pracy	-40...+ 60°C
Klasa szczelności	IP66
Złącza zewnętrzne	wideo (BNC) zasilanie (gniazdo 2,1/5,5)
Zasilanie	PoC.af DC 12 V; 0,3 A
Pobór mocy	4 W
Masa	0,71 kg



Inne

nie
