

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-turbo-hd-kopulowa-ds-2ce56d1t-vpir-2-8-12mm-p-10025.html>



Kamera Turbo HD kopułowa DS-2CE56D1T-VPIR 2,8-12mm

Cena brutto	430,50 zł
Cena netto	350,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10623
Producent	HIKVISION

Opis produktu

DS-2CE56D1T-VPIR - Kamera Turbo HD ogn. 3,6mm, HD1080p, 25fps, IK10, 12 V DC, IR 20m

- Czułość: 0,1 Lux
- Obiektyw: 3,6mm
- Wyjście HD wideo: 1
- Redukcja szumów: DNR
- Temperatura pracy: -40...60 °C
- Zasilanie: 12V DC
- Obudowa wandaloodporna: IK10

Kamera wandaloodporna Turbo HD w obudowie kopułkowej wyposażona w oświetlacz IR o zasięgu 40m przeznaczona do pracy przy słabym oświetleniu lub w całkowitej ciemności. Rozdzielczość Full HD. Kamera dostępna również z obiektywami 2,8mm oraz 6mm.

Parametry techniczne

Standard	HDTVI
Przetwornik	1/2,7" CMOS Progressive Scan
Efektywna liczba pikseli	1930(H) x 1088(V)
Synchronizacja	Wewnętrzna
Czułość	0,1 Lux @F1,2 (AGC wł.), 0 Lux IR wł.
Prędkość elektronicznej migawki ELC	1/25..1/50 000 s
Obiektyw	3,6 mm @F1,4
Montaż obiektywu	M12
Kąt widzenia	90°
Tryb Dzień/Noc	kolor/Cz-b/Auto/IR z filtrem mechanicznym
Zasięg oświetlacza LED	20 m Smart IR
Rozdzielczość	1080p 2 Megapiksele
Liczba klatek	25 fps
Wyjście HD wideo	1
Wyjście composite video	Tak BNC
S/N	52 dB
Redukcja szumów	DNR
Detekcja ruchu	Tak 4 strefy
Strefy prywatności	Tak 2 strefy
Balans Bieli	Auto/Użytkownik/Push/8000K/6000K/4200K/3000K
AGC	Tak
Sterowanie kablem wizyjnym (UTC)	Tak
OSD	Tak (sterowanie przez kabel wizyjny - UTC)
Funkcje	BLC, Anti-Flicker, Mirror
Regulacja położenia	Pan: 0..360°, Tilt: 0..75°, Obrót: 0..360°
Temperatura pracy	-40..60 °C
Wilgotność względna	do 90% bez kondensacji
Zasilanie	12 V DC
Pobór mocy	3 W
Wymiary	Ø111 x 82,4
Waga	880 g
Obudowa wandaloodporna	IK10