

# KAMERA 4W1 HIKVISION DS-2CE56D0T-VFIR3F(2.8-12mm)

Producent: Model: DS-2CE56D0T-VFIR3F(2.8- 12mm) Numer katalogowy: 17790

## Główne cechy:



- Rodzaj przetwornika: Progressive Scan CMOS
- Rozdzielczość: 1920x1080
- Ogniskowa obiektywu: 2.8 mm - 12 mm
- Widoczność w nocy: 40 m
- Kąt widzenia: 105° - 35°

## Specyfikacja techniczna:

Rodzaj przetwornika	Progressive Scan CMOS
Rozdzielczość kamery	2MPX (FULLHD)
Wielkość przetwornika	1/3"
Czułość przetwornika	0.01Lux (F1.2, wł. AGC), 0 Lux z IR
Pobór prądu	333 mA
Typ kamery	Zewnętrzna/wewnętrzna
Rozdzielczość	1920x1080
Rodzaj obiektywu	Regulowany
Wbudowany obiektyw	Tak
Kąt widzenia	105° - 35°
Ogniskowa obiektywu	2.8 mm - 12 mm
Mechaniczny filtr podczerwieni	Tak
Wbudowany reflektor podczerwieni	Tak
Balans bieli	Tak
Klasa szczelności	IP66
Klasa odporności	Nie dotyczy
Obsługa dźwięku	Nie
2DNR	Nie

3DNR	Nie
HLC	Nie
BLC	Tak
AGC	Tak
WDR	No
DWDR	Nie
Menu OSD	Nie
Wymiary przedmiotu	Φ130.54×102.4mm
Typ obudowy	Kopułkowa
Zasilanie kamery	12VDC
Temperatura pracy	-30°C do 60°C
Widoczność w nocy	40 m
Obsługiwane standardy wideo	AHD, ANALOG, CVI, TVI
Gwarancja	36 miesięcy
Gwarancja dla firm	36 miesięcy
Uwagi do gwarancji	No
Producent	HIKVISION
Technologia	brak danych
Rodzaj podświetlenia	brak danych
Technologia transmisji CCTV - do usuniecia	brak danych