

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-4w1-kopulowa-ds-2ce56d8t-it1f-2mpix-2-8mm-p-20653.html>



Kamera 4w1 kopułowa DS-2CE56D8T-IT1F 2Mpix 2.8mm

Cena brutto	380,07 zł
Cena netto	309,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22699
Producent	HIKVISION

Opis produktu

Kamera z przetwornikiem 2.0 megapixel progressive scan CMOS, pracuje w trybach: TVI/CVI/AHD/CVBS. Max. rozdzielczość 1920 x 1080 (Full HD), obiektyw 2.8mm, funkcje: WDR 130 dB, 3D-DNR, BLC/AGC/HLC, Mirror, Smart IR, zasięg IR do 30 m, klasa obudowy IP67

Dane techniczne:

Standard:	TVI/CVI/AHD/CVBS
Przetwornik:	2.0 megapixel progressive scan CMOS
Wielkość matrycy:	2 Mpx
Rozdzielczość:	1920 x 1080
Tryby pracy:	1080p@25kl/s / 1080p@30kl/s
Obiektyw:	Stałogniskowy 2.8 mm
Kąt widzenia:	104°
Zasięg oświetlacza IR:	do 30 m
Wejścia / wyjścia alarmowe:	nie
Audio:	nie
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • WDR - 130 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • Tryb obrazu STD/HIGH-SAT • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • BLC/HLC/AGC • Detekcja ruchu • Konfigurowalne strefy prywatności • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Sharpness - Wyostrowanie konturów obrazu • Smart IR
Obudowa:	kopułowa - plastik / metal
Kolor:	Biały
Wandaloodporna:	nie
Klasa szczelności:	IP67
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	ok. 315g
Zasilanie:	12 VDC±25%
Wymiary:	Ø 110 mm x 93.2 mm
Producent / Marka:	HIKVISION