

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-4w1-tubowa-ds-2ce16d8t-it3zf-2mpix-p-20642.html>



Kamera 4w1 tubowa DS-2CE16D8T-IT3ZF 2MPix

Cena brutto	782,28 zł
Cena netto	636,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22687
Producent	HIKVision

Opis produktu

DS-2CE16D8T-IT3ZF to hybrydowa kamera analogowa o rozdzielczości 2MPX. Posiada pojedyncze wyjście wideo, które może pracować w jednym z 4 standardów: HDTVI, HDCVI, AHD lub CVBS.

DS-2CE16D8T-IT3ZF wyposażona jest w obiektyw typu motozoom, regulowany w zakresie 2.7-13,5mm. Zasięg oświetlacza podczerwieni to maksymalnie 60m (w zależności od warunków środowiskowych).

Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość maksymalna 2MPX
- Możliwość pracy w standardach: HDTVI, HDCVI, AHD lub CVBS
- Obiektyw motozoom 2.7-13,5mm
- Zintegrowany oświetlacz podczerwieni o zasięgu do 60m
- Wysoka czułość przetwornika (Ultra-low Light)
- True WDR 130dB
- Zewnętrzna obudowa o szczelności IP67

Dane techniczne:

Standard:	TVI / CVI / AHD / CVBS
Przetwornik:	Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	2 MP CMOS
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p
Zasięg oświetlacza IR:	60 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Obiektyw:	2.7 ... 13,5 mm - Motozoom
Kąt widzenia:	103 ° ... 32 °
Wyjście wideo:	1 Vpp / 75 Ω - Gniazdo BNC
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • Obiektyw motozoom - Możliwość sterowania po kablu koncentrycznym za pomocą rejestratora HIKVISION • True WDR - 130 dB - Bardzo szeroki zakres dynamiki oświetlenia • EXIR - technologia wysoko efektywnych diod podczerwieni, które równomiernie oświetlają całą scenę, zarówno centralny punkt jak i narożniki • 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego) • BLC - kompensacja światła wstecznego (tła)

	<ul style="list-style-type: none"> • Strefy prywatności - maks. 4 • Detekcja ruchu - maks. 4 strefy • Optymalizacja pracy oświetlacza podczerwieni • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • Automatyczny balans bieli • Sharpness - Wyostanie konturów obrazu
Menu ekranowe OSD:	Możliwość sterowania po kablu koncentrycznym za pomocą rejestratora HIKVISION lub przez panel sterujący na spodzie kamery
Zasilanie:	12 V DC
Pobór mocy:	≤ 7.5 W
Obudowa:	Compact, Metalowa / Plastikowa
Kolor:	Biały / Czarny
Klasa szczelności:	IP67
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.91 kg
Wymiary:	270 x 92 x 85 mm
Obsługiwane języki:	OSD - angielski
Producent / Marka:	HIKVISION
Kraj pochodzenia:	Chiny
Gwarancja:	3 lata