

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-4w1-tubowa-ds-2ce16d8t-it3f-2mpix-2-8mm-p-20639.html>



Kamera 4w1 tubowa DS-2CE16D8T-IT3F 2MPix 2.8mm

Cena brutto	474,78 zł
Cena netto	386,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22684
Producent	HIKVISION

Opis produktu

Kamera megapikselowa z przetwornikiem Progressive scan CMOS oraz interfejsem AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL. Interfejs HD-TVI umożliwia transmisję analogowego sygnału wizyjnego za pośrednictwem kabla koncentrycznego w rozdzielczości do 1080p. Podczas transmisji nie występują opóźnienia oraz zachowana jest oryginalna, wysoka jakość obrazu.

W przypadku transmisji wideo za pomocą skrętki i transformatorów dopasowujących należy mieć na uwadze możliwość pojawienia się odbić sygnału oraz przenikania sygnałów między sobą.

Zintegrowany uchwyt kamery 3-Axis, posiada regulację we wszystkich trzech płaszczyznach i umożliwia obrót kamery w dowolnym kierunku. Kamera spełnia klasę szczelności IP67.

Zmiana standardu AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL odbywa się poprzez przytrzymanie przycisku przez ok. 5 s.

Dane techniczne:

Standard:	AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL
Przetwornik:	Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	2.1 Mpx
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p @ AHD / HD-CVI / HD-TVI 960 x 576 - 960H @ PAL
Obiektyw:	2.8 mm
Kąt widzenia:	104 °
Zasięg oświetlacza IR:	60 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Wyjście wideo:	1 Vpp / 75 Ω - AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL, Gniazdo BNC
Menu ekranowe OSD:	Menu OSD dostępne poprzez rejestrator
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • WDR ≥ 130 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 2D-DNR, 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • EXIR - technologia wysoko efektywnych diod podczerwieni, które równomiernie oświetlają całą scenę, zarówno centralny punkt jak i narożniki • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • Automatyczny balans bieli • Detekcja ruchu - maks. 4 strefy • Strefy prywatności - maks. 4 • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Sharpness - Wyostrzanie konturów obrazu
Zasilanie:	12 V DC / 280 mA
Pobór mocy:	≤ 3.4 W
Obudowa:	Compact, Metalowa
Kolor:	Biały + Czarny
Klasa szczelności:	IP67
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C



Waga:	0.56 kg
Wymiary:	226 x 87 x 82 mm
Obsługiwane języki:	angielski
Producent / Marka:	HIKVISION
Gwarancja:	3 lata