

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-4w1-tubowa-ds-2ce16d0t-irpf-2mpi-2-8mm-p-15907.html>



## Kamera 4w1 tubowa DS-2CE16D0T-IRPF 2Mpi 2,8mm

Cena brutto	<b>252,15 zł</b>
Cena netto	<b>205,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>17371</b>
Producent	<b>HIKVision</b>

### Opis produktu

Kamera megapikselowa z przetwornikiem Progressive scan CMOS oraz interfejsem AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL.

Interfejs AHD / HD-CVI / HD-TVI umożliwia transmisję analogowego sygnału wizyjnego za pośrednictwem kabla koncentrycznego w rozdzielczości 1080p. Dzięki temu możliwa jest transmisja obrazów o rozdzielczości HD na odległości nawet 500 m z zachowaniem niskich kosztów instalacji. 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 IP66.

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

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 @ PAL
Zasięg oświetlacza IR:	20 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Obiektyw:	3.6 mm
Kąt widzenia:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 82 ° (dane producenta)</li> <li>• 78 ° (nasze testy)</li> </ul>
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 62 dB
Wyjście wideo:	1 Vpp / 75 Ω - AHD / HD-CVI / HD-TVI / PAL, Gniazdo BNC

Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• Optymalizacja pracy oświetlacza podczerwieni</li> <li>• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</li> <li>• AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu</li> <li>• Automatyczny balans bieli</li> <li>• BLC - kompensacja światła wstecznego (tła)</li> </ul>
Menu ekranowe OSD:	
Zasilanie:	12 V DC / 330 mA
Pobór mocy:	≤ 4 W
Obudowa:	Compact, Plastikowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP66
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.17 kg
Wymiary:	Ø 70 x 155 mm
Obsługiwane języki:	
Producent / Marka:	HIKVISION
Gwarancja:	3 lata