

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-turbo-hd-tubowa-ds-2ce16d8t-it3ze-2mpix-p-20641.html>



## Kamera Turbo HD tubowa DS-2CE16D8T-IT3ZE 2MPix

Cena brutto	<b>803,19 zł</b>
Cena netto	<b>653,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>22686</b>
Producent	<b>HIKVISION</b>

### Opis produktu

Kamera megapikselowa z przetwornikiem Progressive Scan CMOS oraz interfejsem HD-TVI (High Definition Transport Video Interface).

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.

Zastosowany obiektyw motozoom z ogniskową 2.8 ... 12 mm pozwala na zdalną regulację kąta widzenia. Zintegrowany uchwyt kamery 3-Axis, posiada regulację we wszystkich trzech płaszczyznach i umożliwia obrót kamery w dowolnym kierunku.

Możliwość zasilenia kamery przez kabel koncentryczny zgodnie z innowacyjnym standardem PoC (Power over Coaxial), pozwala wyeliminować potrzebę doprowadzenia dodatkowych przewodów do urządzenia. Kamera spełnia klasę szczelności IP67.

Dane techniczne:

Standard:	HD-TVI
Przetwornik:	Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	2.1 Mpx
Rozdzielczość:	1920 x 1080 - 1080p
Zasięg oświetlacza IR:	40 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Obiektyw:	2.8 ... 12 mm - <b>Motozoom</b>
Kąt widzenia:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 103 ° ... 32 ° (dane producenta)</li> <li>• 93 ° ... 32 ° (nasze testy)</li> </ul>
Wyjście wideo:	1 Vpp / 75 Ω - Gniazdo BNC
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obiektyw motozoom - Możliwość sterowania po kablu koncentrycznym za pomocą rejestratora HIKVISION</li> <li>• WDR - 120 dB - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia</li> <li>• EXIR - technologia wysoko efektywnych diod podczerwieni, które równomiernie oświetlają całą scenę, zarówno centralny punkt jak i narożniki</li> <li>• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie</li> <li>• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni</li> <li>• HLC - Kompensacja silnego światła (punktowego)</li> <li>• BLC - kompensacja światła wstecznego (tła)</li> <li>• Strefy prywatności - maks. 4</li> <li>• Detekcja ruchu - maks. 4 strefy</li> <li>• Optymalizacja pracy oświetlacza podczerwieni</li> <li>• Mirror - Odbicie lustrzane obrazu</li> <li>• AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu</li> <li>• Automatyczny balans bieli</li> <li>• Sharpness - Wyostrenie konturów obrazu</li> </ul>
Menu ekranowe OSD:	Możliwość sterowania po kablu koncentrycznym za pomocą rejestratora HIKVISION lub przez panel sterujący na spodzie

	kamery
Zasilanie:	PoC.at , 12 V DC / 680 mA
Pobór mocy:	≤ 8.2 W
Obudowa:	Compact, Metalowa / Plastikowa
Kolor:	Biały / Czarny
Klasa szczelności:	IP67
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.75 kg
Wymiary:	270 x 92 x 89 mm
Obsługiwane języki:	angielski
Producent / Marka:	HIKVISION
Kraj pochodzenia:	Chiny
Gwarancja:	<b>3 lata</b>