

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-hd-tvi-kopulowa-ds-2ce79h0t-it3zf-5mpix-p-24979.html>



Kamera HD-TVI kopułowa DS-2CE79H0T-IT3ZF 5Mpix

Cena brutto	724,47 zł
Cena netto	589,00 zł
Numer katalogowy	27652
Producent	Brak

Opis produktu

Kamera megapikselowa z przetwornikiem Progressive scan CMOS oraz interfejsem AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS. Zmiana standardu AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS odbywa się poprzez przytrzymanie przycisku przez ok. 5 s.

Interfejs AHD / HD-CVI / HD-TVI umożliwia transmisję analogowego sygnału wizyjnego za pośrednictwem kabla koncentrycznego w rozdzielczości max. 8 Mpx (4K UHD). Podczas transmisji nie występują opóźnienia oraz zachowana jest oryginalna, wysoka jakość obrazu.

Konstrukcja obudowy pozwala na montaż kamery zarówno na suficie jak i na ścianie (obraz nie jest obrócony o 90°).

W przypadku transmisji wideo za pomocą skrętki i transformatorów dopasowujących impedancję, należy mieć na uwadze możliwość pojawienia się odbić sygnału oraz przenikania sygnałów między sobą. Kamera spełnia klasę szczelności IP67.

SPECYFIKACJA

Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS
Przetwornik:	Progressive Scan CMOS
Wielkość matrycy:	5 Mpx
Rozdzielczość:	2560 x 1944 - 5 Mpx @ AHD / HD-TVI, 20 kl/s , 2560 x 1440 - 4 Mpx @ AHD / HD-TVI / HD-CVI @ 25 kl/s , 1920 x 1080 - 1080p @ HD-TVI, 25 kl/s 960 x 576 - 960H @ CVBS
Zasięg oświetlacza IR:	40 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Obiektyw:	2.7 ... 13.5 mm - Motozoom
Kąt widzenia:	<ul style="list-style-type: none"> • 95 ° ... 26 ° (dane producenta) • 93 ... 25 (nasze testy)
Wyjście wideo:	1 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS - 1 Vpp / 75 Ω, Gniazdo BNC
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none"> • Obiektyw motozoom

	<ul style="list-style-type: none"> • D-WDR - Szeroki zakres dynamiki oświetlenia • 2D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie • EXIR - technologia wysoko efektywnych diod podczerwieni, które równomiernie oświetlają całą scenę, zarówno centralny punkt jak i narożniki • BLC - kompensacja światła wstecznego (tła) • AGC - Automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu • ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni • Mirror - Odbicie lustrzane obrazu • Sharpness - Wyostrenie konturów obrazu
Menu ekranowe OSD:	
Zasilanie:	12 V DC / 520 mA
Pobór mocy:	≤ 6.2 W
Obudowa:	Dome, Metalowa
Kolor:	Biały
Klasa szczelności:	IP67
Temperatura pracy :	-40 °C ... 60 °C
Waga:	0.6 kg
Wymiary:	134 x 124 x 110 mm
Obsługiwane języki:	angielski
Producent / Marka:	Hikvision
SAP Code:	300615088