

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-turbo-hd-kopulowa-ds-2ce56c5t-avpir3-2-8-12-p-10942.html>



Kamera Turbo HD kopułowa DS-2CE56C5T-AVPIR3 2,8-12

Cena brutto	777,36 zł
Cena netto	632,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	11663
Producent	HIKVISION

Opis produktu

Kamera firmy Hikvision DS-2CE56C5T-AVPIR3 jest przeznaczona do zastosowania w systemach monitoringu zbudowanych w oparciu o rejestratory HD-TVI. Kamera generuje obraz o rozdzielczości 720p. Dzięki czułości wynoszącej 0.001 lx i wbudowanemu oświetlaczowi podczerwieni o zasięgu do 40m wynikowy obraz cechuje wysoka jakość oraz dobre parametry nawet przy słabym oświetleniu.

System transmisji i kodowania obrazu o nazwie HD-TVI pozwala na przysyłanie obrazu o wysokiej rozdzielczości (do 1080p) poprzez kabel koncentryczny lub skrętkę (po zastosowaniu specjalnych transformatorów wideo). Przesyłany obraz ma postać sygnału analogowego, o znacznie poszerzonym w stosunku do CVBS pasmie transmisji. Sygnał nie jest kompresowany, co czyni obraz bardziej wiernym i wyraźniejszym podczas podglądu na żywo. Jego zaletą jest brak opóźnień oraz łatwiejsza w stosunku do kamer IP konfiguracja systemu.

Kamera posiada dwa wyjścia wideo BNC: popielate HDTV, czarne CVBS. Dzięki temu kamerę można podłączyć do starego rejestratora analogowego PAL, monitora serwisowego PAL.

Aby zapewnić najwyższą jakość kolorów, kamera posiada **mechaniczny filtr podczerwieni ICR**.

Parametry techniczne

Nazwa	DS-2CE56C5T-AVPIR3
Standard	HDTV, PAL
Liczba efektywnych pikseli	1280*720

Czułość (lx) przy F1,2, 40 IRE	0,001
Elektroniczna migawka	Tak
AGC	Tak
Menu OSD	Tak
BLC	Tak
Dzień/ noc	Tak, ICR
Cyfrowa redukcja szumów	Tak, 2D, 3D DNR
Strefy prywatności	4 strefy
Odbicie lustrzane	Tak
Detekcja ruchu	8 sterf
Oświetlacz	zasięg do 40 m
Obiektyw	2.8 -12 mm
Kąt widzenia	78°.. 28°
Obudowa	wandaloodporna
Wymiary obudowy	ø145,3 x 124,2 mm
Materiał obudowy	stop aluminium
Temperatura pracy	-40...+ 60° C
Klasa szczelności	IP66
Złącza zewnętrzne	wideo (BNC): popielate-HDTVI czarne-PAL zasilanie (złącze śrubowe)
Zasilanie	DC 12 V, AC 24V
Pobór mocy	5 W
Masa	0,88 kg
Inne	możliwość montażu w suficie podwieszanym, IK10