

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-turbo-hd-kopulowa-ds-2ce56d7t-vpit3z-2mpix-p-14380.html>



Kamera Turbo HD kopułowa DS-2CE56D7T-VPIT3Z 2Mpix

Cena brutto	830,26 zł
Cena netto	675,01 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	15612
Producent	HIKVISION

Opis produktu

Cechy produktu

Rozdzielczość obrazu 20 megapikseli (1920 x 1080)
Technologia Turbo HD (HD-TVI) - transmisja sygnału HD do 1200m
Prędkość transmisji 1080p/25fps
Przebieg EXIR do 50m
HD-TVI 2560p
IP-ONV-DC
Najb. szerokość 1100
Najb. długość 1100
Menu OSD zdalnie sterowane

Kamera DS-2CE56D7T-AVPIT3Z to produkt firmy Hikvision, pochodzący z rewolucyjnej linii Turbo HD. Urządzenie łączy zalety telewizji analogowej oraz monitoringu IP. Największym atutem kamery jest daleka transmisja danych po kablu koncentrycznym na odległość nawet do 1200m, a także doskonała jakość przysyłanego obrazu, w rozdzielczości 1080p. Ponadto, dzięki temu, że obraz jest nieskompresowany, nie występują opóźnienia podczas przeglądania „na żywo”. Urządzenie nadaje się do pracy w każdych warunkach. Co więcej, może być zamontowane przy wykorzystaniu istniejącej infrastruktury, co jest dobrym rozwiązaniem zwłaszcza dla osób chcących zmodernizować istniejący system, przy niewielkim nakładzie finansowym. Technologia Turbo HD przewiduje wiele udogodnień dla instalatorów. Jednym z nich jest **możliwość wyświetlenia i konfigurowania menu ekranowego kamery z poziomu menu rejestratora**. Wspomniane rozwiązanie nie tylko przyspiesza, ale i znacznie ułatwia instalację systemu.

Kamera megapixelowa DS-2CE56D7T-AVPIT3Z	
Kamera	
Czujnik obrazu	CMOS 1/3" skanowanie progresywne
Rozdzielczość	1928 x 1088 / 25fps
Minimalne oświetlenie	0,01 luksa przy F1,2, AGC ON, 0 luksa z oświetleniem w podczerwiem
Migawka	1/25 s (1/30 s) ~ 1/50 000 s
Obiektyw	2.8-12mm@F 2.0, kąt widzenia: 35.1°-114.5° moto zoom
Regulacja kąta	Obrót: 0 - 340°, Nachylenie: 0 - 75°, Obrót: 0 - 355°
Dzień/noc	ICR
Cyfrowa redukcja szumów	3D DNR
Szeroki zakres dynamiki	WDR 120dB
Funkcje obrazu	

