

Dane aktualne na dzień: 07-04-2025 18:51

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zestaw-strzal-w-10-10x-kamera-kopulkowa-hd-tvi-hikvision-ds-2ce56d0t-it3-2mpx-36mm-ir40-12vdc-turbo-hd-p-4608.html>



ZESTAW "STRZAŁ W 10": 10x KAMERA KOPUŁKOWA HD-TVI HIKVISION DS-2CE56D0T-IT3 2MPX 3.6mm IR40 12VDC TURBO HD

Cena brutto	2 865,90 zł
Cena netto	2 330,00 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	10374
Producent	HIKVISION

Opis produktu



Zestaw promocyjny

Hikvision "Strzał w 10"

obejmuje 10 kamer kopułkowych

DS-2CE56D0T-IT3.

Kup 10 sztuk, a 3 dostaniesz w promocyjnej cenie:

121 netto/szt!

Promocja trwa od 2 listopada 2017r., do 31 grudnia 2017 r.

Regulamin promocji "Strzał w 10" do pobrania tutaj -> [klik.](#)

Kamera kopułkowa HIKVISION DS-2CE56D0T-IT3

posiada wbudowany nowoczesny przetwornik obrazu, który pozwala na uzyskanie rozdzielczości obrazu

2 MPX.

Sprzęt ma również obiektyw stałogniskowy

3.6 mm

poszerzonym - w stosunku do CVBS - paśmie transmisji.

, który pozwala uzyskanie szerokiego kąta widzenia. Przesyłany obraz ma postać sygnału analogowego o znacznie

Atutem jest również wbudowany reflektor podczerwieni IR posiadający

zasięg do 40 m. dzięki któremu możesz rozpoznać niezbędne szczegóły w zupełnej ciemności.

Przeznaczona jest do zastosowania w systemach monitoringu zbudowanych w oparciu o rejestratory HD-TVI. Można ją zastosować

na zewnątrz i wewnątrz pomieszczeń.

Posiada

wodoodporną

obudowę, która chroni sprzęt przed złymi warunkami atmosferycznymi. Sprawdza się w monitoringu np. sklepu, domu czy

magazynu. Montaż możliwy na suficie.

Cechy:

- przetwornik obrazu: 2MPX
- rozdzielczość: 1080p
- pobór mocy: 4 W
- sygnał wyjściowy w systemie HD-TVI
- obiektyw stałogniskowy 3.6 mm
- wbudowany reflektor podczerwieni IR - zasięg do 40 m

- funkcje: ICR, 2D-DNR
- stopień ochrony: IP66
- zasilanie: 12VDC

Przeznaczenie:

Kamera przeznaczona jest do różnorodnych zastosowań zewnętrznych i wewnętrznych. Idealnie sprawdzi się do obserwacji biur, magazynów, szkół czy sklepów. Montaż możliwy jest na suficie.

Technologia HD-TVI

Transmisja obrazu

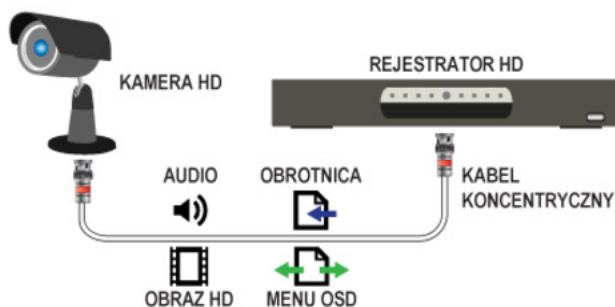
Zasięg transmisji wynosi do 500 metrów. W zależności od przewodu - zasięgi transmisji sygnału wizyjnego wynoszą:
- przy zastosowaniu przewodu koncentrycznego RG59: 300 m,
- przy zastosowaniu przewodu koncentrycznego RG6/11: 500 m,
- przy zastosowaniu przewodu sieciowego UTP (z wykorzystaniem konwerterów): do 300 m.

System HD-TVI posiada możliwość transmisji danych różnego typu - wykorzystując wspólny, pojedynczy przewód. Pozwala przesyłać sygnał:
- wizyjny (jakość HD),
- audio (z kamery),
- dane do sterowania kamerami obrotowymi,
- dane do sterowania menu OSD kamery.

Zalety systemu HD-TVI:

- wierny obraz w podglądzie na żywo (brak kompresji)
- wysoka rozdzielczość: 720p, 1080p, 3MPX
- brak opóźnień
- rejestratory trybrydowe - obsługa kamer HD-TVI, CVBS, IP
- duża odporność na zakłócenia elektromagnetyczne, dzięki zastosowaniu synchronicznej modulacji amplitudowej QAM oraz separacji sygnałów chrominancji i luminancji
- daleki zasięg transmisji
- komunikacja dwukierunkowa - sterowanie OSD kamery i kamerami obrotowymi poprzez kabel sygnałowy bezpośrednio z rejestratora
- znaczenie łatwiejsza konfiguracja systemu (w porównaniu do systemów bazujących na protokole IP)

Schemat działania systemu HD-TVI



Złącza:



Specyfikacja techniczna:

- standard: HDTV
- liczba efektywnych pikseli: 1920x1080
- czułość (lx) przy F1.2, 40 IRE: 0,01
- elektroniczna migawka: tak
- promieńsk podświetlenie: zasięg do 40 metrów
- obiektyw: 3,6 mm
- kąt widzenia: 82,2°
- funkcje AGC, Dzień/Noc (ICR), cyfrowa redukcja szumów (2D DNR)
- menu OSD: nie
- strzely prywatności: nie
- odbicie lustrzane: nie
- detekcja ruchu: nie
- złącza zewnętrzne: wideo (BNC), zasilanie (gniazdo 2,1/5,5)
- obudowa: kopułowa
- materiał obudowy: stop aluminium, plastik
- klasa szczelności: IP66
- temperatura pracy: -40°C ... +60°C
- zasilanie: 12V DC 0,4A
- pobór prądu: 4W
- waga: 0,35 kg
- wymiary: 110 x 93 mm

W zestawie:

- kamera HKVISION DS-2CE5600T-IT3 - 10 szt
- akcesoria montażowe
- faktura VAT lub paragon.