

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-turbo-hd-tubowa-ds-2ce16d5t-avfit3-2-8-12-p-9046.html>

Kamera Turbo HD tubowa DS-2CE16D5T-AVFIT3 2,8-12



| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 1 177,13 zł |
| Cena netto | 957,02 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 09568 |
| Producent | HIKVision |

Opis produktu

DS-2CE16D5T-AVFIT3 - Kamera HDTVI 2,8..12 mm, HD1080P, WDR, 3D DNR, IP66, IR 50m, 12 V DC / 24 V AC

- Czułość: 0,01 Lux
- Obiektyw: 2,8...12mm
- Wyjście HD wideo: 1
- WDR - Szeroki zakres dynamiki: 120 dB
- Redukcja szumów: 3D DNR
- Temperatura pracy: -20...60 °C
- Zasilanie: 12V DC/24V AC
- Klasa szczelności obudowy: IP 66

Kamera o rozdzielczości FullHD przeznaczona do pracy przy niskim poziomie oświetlenia oraz w całkowitej ciemności. Doskonale poradzi sobie w warunkach wymagających dużej dynamiki przetwarzania (WDR). Posiada oświetlacz IR o zasięgu 50m oraz obudowę wykonaną w klasie szczelności IP66.

Parametry techniczne

| | |
|-------------------------------------|---|
| Standard | HDTVI |
| Przetwornik | 1/3" Progressive Scan CMOS |
| Efektywna liczba pikseli | 1920(H) x 1080(V) |
| Synchronizacja | Wewnętrzna |
| Czułość | 0,01 Lux @F1,2 (AGC Wł.) |
| Czułość (IR wł.) | 0,0 Lux |
| Prędkość elektronicznej migawki ELC | 1/25..1/50 000 s |
| Wolna migawka | Tak |
| Obiektyw | 2,8..12 mm F1,4 |
| Montaż obiektywu | Ø14 |
| Kąt widzenia | 92°..32° |
| Zoom cyfrowy | 62x |
| Tryb Dzień/Noc | Kolor/Cz-b/Ext z filtrem mechanicznym |
| Zasięg oświetlacza LED | 50 m |
| Rozdzielczość | 1080p |
| Liczba klatek | 25 fps |
| Wyjście HD wideo | 1 |
| Wyjście composite video | 1 BNC |
| S/N | 52 dB |
| WDR - Szeroki zakres dynamiki | 120 dB |
| Redukcja szumów | 3D DNR |
| Detekcja ruchu | 4 strefy |
| Strefy prywatności | 8 stref |
| Balans Bieli | ATW/AWC-SET/Indoor/Outdoor/Manual |
| Scena | Wewnętrz, Na zewnątrz, Wewnętrz 1, Niskie światło |
| BLC | Tak |
| AGC | Tak |
| UTC | Tak |
| OSD | Tak |
| Opis kamery | Wielojęzyczne Menu w tym język polski |
| Funkcje | 15 znaków z programowaną pozycją |
| Temperatura pracy | Anti-flicker, Defog, Wykrycie złych pikseli |
| Wilgotność względna | -20..60 °C |
| Zasilanie | do 90% bez kondensacji |
| Pobór mocy | 12V DC/24V AC |
| Klasa szczelności obudowy | 7W / 10W |
| | IP66 |



Parametry techniczne

Wymiary

300,82 x 100,76 x 107,55

Waga

700 g