

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-turbo-hd-kopulowa-ds-2ce56d1t-irm-3-6-p-9038.html>



## Kamera Turbo HD kopułowa DS-2CE56D1T-IRM 3,6

|                  |                   |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto      | <b>376,38 zł</b>  |
| Cena netto       | <b>306,00 zł</b>  |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b> |
| Numer katalogowy | <b>09559</b>      |
| Producent        | <b>HIKVision</b>  |

### Opis produktu

DS-2CE56D1T-IRM - Kamera kopułkowa Turbo HD ogn. 2,8mm, HD1080p, 25fps, IP66, 12 V DC, IR 20m

- Czułość: 0,1 Lux
- Obiektyw: 2,8mm
- Wyjście HD wideo: 1
- Redukcja szumów: DNR
- Temperatura pracy: -40...60 °C
- Zasilanie: 12V DC
- Klasa szczelności obudowy: IP 66

Kamera Turbo HD w obudowie kopułkowej wyposażona w oświetlacz IR o zasięgu 20m przeznaczona do pracy przy słabym oświetleniu lub w całkowitej ciemności. Rozdzielczość Full HD. Opcjonalnie kamera dostępna jest z obiektywem 3,6mm oraz 6mm.

#### Parametry techniczne

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Standard                            | HDTVI  |
| Przetwornik                         | 1/3" CMOS Progressive Scan                   |
| Efektywna liczba pikseli            | 1930(H) x 1088(V)                            |
| Synchronizacja                      | Wewnętrzna                                   |
| Czułość                             | 0,1 Lux @F1,2 (AGC wł.), 0 Lux IR wł.        |
| Prędkość elektronicznej migawki ELC | 1/25..1/50 000 s                             |
| Obiektyw                            | 2,8 mm @F1,4                                 |
| Montaż obiektywu                    | M12  |
| Kąt widzenia                        | 115,6°                                       |
| Tryb Dzień/Noc                      | kolor/Cz-b/Auto/IR z filtrem mechanicznym    |
| Zasięg oświetlacza LED              | 20 m Smart IR                                |
| Rozdzielczość                       | 1080p 2 Megapiksele                          |
| Liczba klatek                       | 25 fps                                       |
| Wyjście HD wideo                    | 1  |
| Wyjście composite video             | Tak BNC                                      |
| S/N                                 | 52 dB  |
| Redukcja szumów                     | DNR  |
| Detekcja ruchu                      | Tak 4 strefy                                 |
| Strefy prywatności                  | Tak 2 strefy                                 |
| Balans Bieli                        | Auto/Użytkownik/Push/8000K/6000K/4200K/3000K |
| AGC                                 | Tak  |
| UTC                                 | Tak  |
| OSD                                 | Tak (UTC)                                    |
| Funkcje                             | BLC, Anti-Flicker, Mirror                    |
| Regulacja położenia                 | Pan: 0..360°, Tilt: 0..75°, Obrót: 0..360°   |
| Temperatura pracy                   | -40..60 °C                                   |
| Wilgotność względna                 | do 90% bez kondensacji                       |
| Zasilanie                           | 12 V DC                                      |
| Pobór mocy                          | 3 W  |
| Klasa szczelności obudowy           | IP66   |
| Wymiary                             | Ø89,6 x 59,1                                 |
| Waga                                | 240 g  |