

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-tubowa-ds-2cd2610f-i-1-3mpix-2-8-12mm-p-8950.html>

## Kamera IP tubowa DS-2CD2610F-I 1,3MPix 2,8-12mm



|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto      | <b>1 067,66 zł</b> |
| Cena netto       | <b>868,02 zł</b>   |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>  |
| Numer katalogowy | <b>09460</b>       |
| Producent        | <b>HIKVision</b>   |

### Opis produktu

DS-2CD2610F-I - Kamera IP cylindryczna 25kl./s@1280x960, filtr IR, dWDR, oświetlacz IR, IP66

- Tryb Dzień/Noc: Filtr mechaniczny
- Czułość cz-b: 0.0 Lux
- Obiektyw w komplecie: 2,8-12 mm
- Oświetlacz IR: Wbudowany
- Maksymalna rozdzielczość obrazu: 1280x960 pikseli
- Maksymalna ilość transmitowanych obrazów: 25 kl./s
- Klasa szczelności: IP66

DS-2CD2610F-I to kamera cylindryczna oferująca 1,23MP rozdzielczość obrazu i wyposażona w szereg funkcji i funkcjonalności zwiększających się zakres jej zastosowań: obiektyw 2,8-12mm, oświetlacz IR (30m), redukcję szumów 3D oraz cyfrowy WDR. Konstrukcja kamery umożliwia montaż w dowolnej pozycji (obrotowy uchwyt). Kamera posiada gniazdo karty microSD umożliwiającej rejestrację obrazu bezpośrednio w kamerze. DS-2CD2610F-I posiada stopień ochrony obudowy IP66 i temperaturowy zakres pracy -30..60 st. C.

#### Parametry techniczne

|   |   |
|---|---|
| Przetwornik                               | 1/3 " (CMOS progresywny)  |
| Tryb Dzień/Noc                            | Filtr mechaniczny   |
| Czułość                                   | 0,01 Lux (F1,2)   |
| Czułość cz-b                              | 0,0 Lux (F1,2; oświetlacz IR)   |
| Montaż obiektywu                          | Wbudowany   |
| Obiektyw w komplecie                      | 2,8..12 mm (przysłona DC)   |
| Regulacja ostrości                        | Ręczna  |
| Oświetlacz IR                             | Wbudowany (zasięg 30 m)   |
| AGC                                       | Tak   |
| Prędkość elektronicznej migawki ELCC      | 1/25..1/100 000 s   |
| Kompensacja światła tylnego               | Tak   |
| Funkcja Sens-Up                           | Nie   |
| WDR - Szeroki zakres dynamiki             | Tak (cyfrowy WDR), BLC (prawo/lewo/góra/dół/środek)                                       |
| Redukcja szumów                           | Tak (3D)  |
| Kompresja wizji                           | H.264   |
| Maksymalna rozdzielczość obrazu           | 1280x960 pikseli  |
| Maksymalna liczba transmitowanych obrazów | 25 kl./s (H.264)  |
| Inne obsługiwane rozdzielczości           | 1280x720 pikseli (25kl./s)  |
| Liczba jednoczesnych strumieni IP         | 6   |
| Detekcja sabotażu                         | Tak   |
| Detekcja ruchu                            | Tak   |
| Analiza video                             | Nie   |
| Tor audio                                 | Nie   |
| Wbudowany mikrofon/głośnik                | Nie   |
| Obsługiwane protokoły sieciowe            | TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, SNMP, HTTPS, FTP, 802.1x, QoS |
| Interfejs Ethernet                        | 10/100 Mbps   |
| Interfejs bezprzewodowy                   | Nie   |
| Rejestracja na kartę pamięci              | micro SD /SDHC/SDXC(64GB)   |
| Klasa szczelności                         | IP66  |
| Zasilanie DC                              | 12 V  |
| Zasilanie PoE                             | Tak (klasa 3)   |
| Pobór mocy                                | 7,5 W   |
| Waga                                      | 1,2 kg  |
| Wymiary                                   | 95x105x259 mm   |
| Temperatura pracy                         | -30..60 °C  |

