

# HIKVISION

## DS-2CD2112-I

Kamera 1.3Mpix  
kopułkowa, dualna z IR



Parametry techniczne DS-2CD2112-I



- Kamera megapikselowa do zastosowań zewnętrznych
- Zgodna z ONVIF
- Rozdzielczość do 1280x960
- do 30 kl./s dla 1280x960,
- Kompresja: H.264 / MPEG4 / MJPEG
- Wysoka czułość
- Funkcje 3D DNR, DWDR, BLC
- Dwa strumienie wideo
- Mechaniczny filtr podczerwieni
- Zasięg promiennika IR: 30m
- Obudowa IP66

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Przetwornik obrazu</b>    | <b>1/3" CMOS, 1.3Mpix ze skanowaniem progresywnym</b>  |
| <b>Czułość</b>               | <b>0.01 lux / F1.2, AGC wł, 0 lux dla IR wł.</b>   |
| <b>Elektroniczna migawka</b> | <b>1/25s ~ 1/100,000s</b>  |
| <b>Obiektyw</b>              | <b>f=4.0mm/F2.0 (opcja: 2.8, 6, 12mm),<br/>kął widzenia: 75,8°</b>                                 |
| <b>Funkcja dzień / noc</b>   | <b>Mechaniczny filtr podczerwieni</b>  |
| <b>Funkcje kamery</b>        | <b>3D DNR, cyfrowy WDR, BLC</b>  |
| <b>Kompresja wideo</b>       | <b>MJPEG / MPEG4 / H.264</b>   |
| <b>Kodek H.264</b>           | <b>Profil Main</b>   |
| <b>Pasmo</b>                 | <b>32 kb/s ~16 Mb/s</b>  |
| <b>Ilość strumieni wideo</b> | <b>2</b>   |
| <b>Rozdzielczość maks.</b>   | <b>1280 x 960</b>  |
| <b>Ilość klatek</b>          | <b>25 kl./s (1280 x 960)<br/>25 kl./s (1280 x 720)</b>   |
| <b>Ustawienia obrazu</b>     | <b>Nasycenie, jasność, kontrast regulowane przez oprogramowanie klienckie lub przeglądarkę www</b> |

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Zapis lokalny             | NAS   |
| Zdarzenia alarmowe        | detekcja ruchu, sabotaż   |
| Protokoły sieciowe        | TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, SNMP, HTTPS, FTP, 802.1x, QoS |
| Zabezpieczenia            | Hasła użytkowników, watermark   |
| Kompatybilność            | ONVIF, PSIA, CGI  |
| Interfejs Ethernet        | 1 x RJ45 10M / 100M   |
| Przycisk Reset            | Tak   |
| Warunki pracy             | temperatura: -30°C ~ +60°C,<br>wilgotność: do 95% (bez kondensacji)                       |
| Zasilanie                 | 12 VDC ± 10%<br>lub PoE (IEEE 802.3af)  |
| Pobór mocy                | Maks. 5W, 7W dla IR wł.   |
| Klasa ochrony obudowy     | IEC60068-275Eh, 50J;<br>EN50102, do IK10  |
| Klasa szczelności obudowy | IP66  |
| Zasięg promiennika IR     | 20 ~ 30 m   |
| Wymiary                   | 111(Ø) x 82 mm  |
| Waga                      | 0,5 kg  |

