Zdjęcia



Specyfikacja techniczna

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Cechy** | **Specyfikacja** | |
| **Model** | **4K-4042IRKS** | |
| **Przetwornik** | 1/3" OmniVision OV4689 z iluminacją tylną **OmniBSI-2™** | |
| **WDR** | 90dB | |
| **Czułość w nocy** | **0.08lux** | |
| **Rozdzielczość** | **4MP** – 2592\*1520 / 1000TVL – 960H | |
| **Format video** | PAL/NTSC | |
| **Rozdzielczość** | **30 kl/sek.** | 4MP – 2560\*1440 |
| **Obiektyw** | Megapikselowy 2.8-12mm | |
| **Hermetyczność** | IP66 dla zastosowań wew. oraz zew. | |
| **Dzień/Noc** | Wbudowany mechaniczny filtr IR | |
| **Ilość diod IR** | 42 diody – widoczność do 30m. | |
| **Zasilanie** | 12 VDC ± 10% | |
| **Temperatura pracy** | -20 [℃]~50 [℃] | |
| **Wyjście video** | **1.0Vp-p/75Ω** | |