

RED



| | |
|--|---------------------------|
| Képzékelő elem (CCD) | 1/3" SONY Super HADII CCD |
| Felbontás (TV sor) | 600 TV sor |
| Lencse | 2,8 - 12 mm |
| Minimális fényérzékenység | 0,05 Lux, F1.2 |
| Infra hatótávolság | 20 m |
| Erősítés szabályozás | AGC |
| Elektronikus zár | AES, FLK |
| Fehéregyensúly | ATW1-2, AWC |
| Tápellátás | 12 VDC |
| Környezeti működési hőmérséklet | -10°C - 50°C |
| Felbontás (pixelszám) | 752x582 PAL |
| Letapogatási mód | 2:1 Interlace |
| Szinkronizálás | Belső |
| Írisz vezérlés | DC, Manual |
| Jel / zaj viszony | >50 dB, AGC kikapcsolva |
| Gamma korrekció | 0,45 |
| Zárvezérlés | 1/50 - 1/100000 |
| OSD menü | Igen |
| Háttérfény kompenzáció | BLC, HLC, Off |
| Mozgásérzékelés | Igen |
| Day & Night funkció | Mechanikus |
| Fizikai IP védelem | IP66 |
| Video kimenet | 1.0V/75 Ohm, BNC |
| Teljesítményfelvétel | 300 mA |
| Méret (SzxMxH) | 122x80,8x83,5 mm |
| Súly | 450 g |

DERIK

DERIK Hungária Kft. 2890 Tata, Kosztolányi út 2.

Tel. / Fax: 06 34 586 273

Internet: www.derik.hu

Mail: info@derik.hu