



高解析紅外線彩色攝影機

DVS-50IRN

功能特性

- 1/3" 高解析CCD攝像元件
- 高彩低照長距離夜視功能
- LED壽命躍進式革命
- LED微控IC：可定流定壓高亮度
- 智慧型光感功率控制：可依據環境光源自動調整LED亮度
- 特殊PCB散熱設計可隨時確實將熱氣導出



詳細規格

| | | |
|-------|-----------------|----------------------------|
| 機型 | DVS-50IRN | |
| 系統規格 | 類型 | 彩色 |
| | 影像感應裝置 | 1/3" SHARP Color CCD |
| | 視訊系統 | NTSC |
| | 有效像素 | 768(H) x 494 (V) |
| | 解析度 | 480條 TV Lines |
| | 最低照度 | 0.1Lux (F1.6) IR ON: 0 Lux |
| | 信號雜訊比(AGC OFF) | 48dB (AGC OFF) |
| | Day & Night夜視功能 | AUTO |
| 影像處理 | DSP數位影像處理 | DIGITAL DSP |
| | 電子快門 | AES 1/60 ~1/100000 Sec. |
| | 光圈控制 | 自動 |
| | 同步方式 | 內同步 |
| | 白平衡 | 自動 |
| | 逆光補正 | 無 |
| | 增益控制 | 自動 |
| | 畫質補正 | 自動 |
| 機構及電氣 | LED數量 | 35顆大型冷光高亮度 |
| | 紅外線投射距離 | 40~50米 |
| | 紅外線波長 | 850nm |
| | 影像輸出端子 | 1.0Vp-p, 75Ω F 端子 x 1 |
| | 鏡頭 | CS Lens 4/6/8mm |
| | 防水係數 | IP66 |
| | 工作溫度 | -20°C~ +60°C |
| | 工作濕度 | 10% ~ 95% RH |
| | 電源 | DC 12V Adapter |
| | 消耗電力 | 380mA |
| | 機體重量 | 740g |
| 附件 | 螺絲包，腳架，變壓器 | |

※型錄規格若與實機不符,以實機為準.