



# Cy-CRA004

# AHD 高畫質紅外線攝影機

### 產品特性：

- ▶ 1/2.8" AHD 紅外線高畫質彩色攝影機
- ▶ 高功率發光體 4 顆 180 紅外線 LED，照射距離 30 米
- ▶ ICR 雙濾片可自動切換，低照時彩色轉黑白
- ▶ 具有自動增益、白平衡控制、逆光補償功能
- ▶ 開放完整 OSD 可調整攝影機參數
- ▶ 採用百萬畫素鏡頭，標準品為 3.6m/m  
(可選配，6.0 mm，8.0 mm)



### 電器規格說明：

產品規格如變動將不另行通知

|         |                                     |
|---------|-------------------------------------|
| 產品型號    | Cy-CRA004                           |
| 系統      | NTSC/PAL (依地區選用)                    |
| 攝像元件    | 1/2.8" CMOS :1.3Mega                |
| 影像圖素    | AHD or 1280H(類比)                    |
| 最低照度    | 0.01 Lux，0 Lux with IR/ON           |
| 解析度     | 1280(H) x 720(V) @ 30 FPS           |
| 信號雜訊比   | 55 dB 以上 (AGC OFF)                  |
| Γ 修正    | 0.45                                |
| 白平衡控制   | 自動                                  |
| 電子快門    | 1/60 (1/50) ~1/100,000 秒            |
| 同步方式    | 內同步                                 |
| 掃描頻率    | 15.734 KHz/60 Hz ; 15.625 KHz/50 Hz |
| 影像輸出    | 1.0 Vp-p，75 ohm                     |
| 掃描系統    | 2:1 交織式掃描                           |
| 紅外線照射距離 | 15 米                                |
| 紅外線投射角度 | 70 度                                |
| 紅外線光束角度 | 35 度                                |
| LED 發光體 | 4 顆 180 紅外線 LED                     |
| 電源      | DC 12V ; 350mA                      |
| 重量      | 淨重/毛重 : 0.35 kg/.045 kg             |
| 工作溫度    | -10°C ~50°C                         |
| 尺寸      | 145(直徑) mm x85(長) mm                |