

室外紅外線彩色攝影機

特性：

- 1/3" SONY高解析CCD 彩色攝影機。
- 內建36顆IR LED, 可使亮度更均勻。
- 紅外線投射距離可達 20公尺。
- IP66防水認證, 室內、外皆可安裝。
- 前玻璃具有中孔, 可避免紅外線在夜間時因灰塵附在鏡面上, 造成紅外線啟動時光線折射至鏡頭而產生LED光點或光暈現象。
- 選配5向導航線, 可進行OSD菜單功能設定。
- 可內建雜訊抑制/影像寬動態/背光處理/強光抑制/快門速度選擇/影像畫質調整...等等數拾項功能設定。



機型	SDC-23H2
成像元件	1/3" SONY Super HAD 2 CCD
影像圖素	811 (H) x 508 (V)
水平解析度	650條 TV Lines (高畫質DSP)
影像輸出	1.0Vpp Composite輸出, 75 歐姆F接頭
鏡頭	標準: 3.6mm/4mm/6mm/8mm/12mm鏡頭
日夜模式	光線不足啟動紅外線LED, 日間彩色無色彩偏離現象
Gamma 修正	0.45
最低照度	0.05 (F1.2), 0 Lux (紅外線燈啟動: 開)
信號雜訊比	48dB (自動增益控制: 關)
電子快門	自動: 1/60 to 1/100,000 秒
逆光補償	自動
白平衡	自動: 2500°K - 9500°K
防水等級	室外防水型 IP 66 等級
紅外線燈	內建36顆IR LED
	光二極體控制可依環境照度需求調整開關LED
投射距離	約20米
外罩	全鋁合金材質
電源	DC12V/350mA低耗電流

※本公司所有型錄規格皆以現行產品為準, 如有更改恕不另行通知

系統安裝及購買請洽當地服務商