

## 15CD-SD37

### 室外一體型紅外線高速球攝影機

#### 特性：

- 全功能攝影機本身內建多種高速球攝影機通信協議
- 室外一體型內建14組高功率紅外線LED，可以在夜間達到80米以上的補光功能。
- 鏡頭具有37倍光學鏡頭及具有自動對焦/自動光圈功能。
- 內置高畫質數位處理系統DSP，水平解析度可達600TVL影像表現更細緻。
- 內建高品質影像60dB超級寬動態處理技術，完全克服影像背光問題；
- 提供影像防手震功能可以使影像更加平穩。
- 影幕顯示提供X軸及Y軸方位指示功能，以便使用者可以明確知道攝影機所旋轉的位置。
- 攝影機具OSD影幕選單設定含中文。
- 提供了8組區域隱私遮蔽設定
- 提供4組自學式軌跡路徑學習功能，學習時間可達600秒。
- 支援斷電瞬間行為模式記憶功能，當復電後攝影機會自動恢復斷電前動作模式。
- PT操作靈敏/運轉平穩，精度偏差少於0.1度，在任何速度下影像無抖動
- 支援密碼保護功能，防止被人惡意修改球機功能表參數。
- 紅外線啟動可跟攝影機濾片切換時間取得同步，以達到最佳夜視效果。
- 內建4組警報輸入/2組警報輸出。
- 攝影機內裝防突波電路設計可做最好的防護。
- 防水防塵等級可達IP66。



#### 規格：

名稱	15CD-SD37	水平迴轉角度	0° ~ 360°持續旋轉
感應裝置	1/4" Color Ex-view HAD CCD	垂直迴轉角度	負 10 度 ~ 90 度
圖素	NTSC: 768 x 494	水平迴轉速度	0.1 度至 160 度/秒
電源同步	內同步	預設水平迴轉速度	240 度/秒
鏡頭	3.5mm F1.5 to 129.5mm 內建機械式紅外線濾鏡切換	垂直迴轉速度	0.1 度至 120 度/秒
數位放大	12 倍數位放大(432x Digital Zoom)	預設垂直迴轉速度	200 度/秒
鏡頭對焦	全自動 / 半自動 / 手動	預置點	256 點
水平解析度	600TV Lines	通信格式	RS485 interface
最低照度	0.01Lux 彩色/ 0.001Lux IR CUT ON(512 mode)	位址碼	0 ~ 255
訊號雜訊比	More than 50 dB	預置點軌跡	8 組，每組可設定 32 點
白平衡	Auto / ATW	高功率 LED	14 顆 LED
夜視感光提升	感光度提升至 512 倍	工作電壓	DC24V
寬動態功能	硬體式寬動態處理影像	工作溫度	-40 度 ~ 50 度
強光抑制功能	關閉/啓動	尺寸	230 x 351mm
雜訊抑制 3D-DNR	OFF/ON	重量	7 公斤

※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