



## 200 萬畫素全功能 PTZ 紅外線攝影機

ISO 9001

### 產品特性:

- ◆ 具 PTZ/A~B/巡航等功能
- ◆ 支援 RS-485 控制, Pelco-P/D 協議自動判別
- ◆ 具自動控制紅外線功能, 採 PWM 焦距自動調光技術
- ◆ 鏡頭可選購 4X 或 10X 電動調焦對焦功能
- ◆ 可由主機端直接操作攝影機 OSD, 巡航, 鏡頭伸縮



機種型號	YST-AF310X
影像處理元件	1/2.9 2MegaPixels SONY ExView CMOS Sensor
水平解析度 (圖素)	1920(H)x1080(V) / 30fps
最低照度	彩色 0.01 Lux / 黑白 0.001 Lux / IR ON: 0Lux
信號雜訊比	≥ 50 Db
日夜模式	ICR 濾光片自動彩色轉黑白
光學鏡頭	2.8~12mm 4X 電動調焦對焦或 5~50mm 10X 電動調焦對焦 (依需求選購)
對焦模式	自動/手動/半自動
旋轉速度	水平 30°/s, 垂直 25°/s
旋轉角度	水平 220°, 垂直 95°
背光補償	YES
預置點	220 個
附屬功能	數位寬動態/增益控制/白平衡/位移偵測/隱私遮蔽/影像鏡射/防抖動
巡航	3 組(每組 16 個預置點可獨立設定)
預置點停留	1~60 秒(可編輯)
看守模式	360 度掃描/兩點掃描/預置點巡航
紅外線發光體	6 顆 高功率 850nm IR LED
紅外線投射距離	80M (視鏡頭角度而定)
紅外線啟動方式	當照度低於 10Lux 時, 光敏 IC 自動啟動紅外線
外觀材質	鋁合金(含一體型支架)
防水等級	IP67
電源輸入	DC12V / 2A / (15W)
影像輸出	1.0Vp-p / 75 Ohms BNC(出廠預設為 AHD)
工作溫度/濕度	-10°C ~ 60°C / 95%

\*\*性能外觀和規格如有變更, 恕不另行通知以實機出貨為準\*\*

