

**SDVR-8300-8**

8 CH 多工數位錄影主機

功能特性

- ◆多作業系統，可即時監看、播放和錄製影像、遠端網路功能
- ◆加強型嵌入式作業系統(Linux OS) .非PC架構，壓縮格式H264高畫質
- ◆直接輸入8支攝影機影像訊號，數位影像訊號直接輸出至電腦螢幕，或轉換成類比訊號輸出至一般監視螢幕
- ◆可自訂攝影機顯示位置隱藏保密攝影機畫面，個別調整每支攝影機亮度、色彩及對比
- ◆可單支全畫面放影或多支畫面同時回放，且調整播放速度或倒退放影、暫停、快速播放
- ◆遠端監控軟體具備監看，視窗分割，攝影機及警報事件設定，搜尋回放，轉存備份等(含)以上功能，亦可直接由遠端軟體收聽現場即時聲音
- ◆可同時直接連結3種廠牌全功能旋轉攝影機，並分別控制
- ◆指定攝影機/日期時間/警報記錄搜尋，可多支攝影機同時播放或單支全畫面播放
- ◆可設定密碼保護錄影狀況、警報等資料
- ◆斷電立即啟動不斷電系統，復電後立即關閉不斷電系統不需人為操控
- ◆可透過網路遠端IE瀏覽監看、播放、回放、下載錄影資料



本公司保有修改及變更之權利，恕不另行通知。

產品規格

型號	SDVR-8300-8
系統	NTSC / PAL 自動切換
影像輸入	輸入:8CH 1.0Vp-p,75ohm
聲音輸入/輸出	輸入:4CH; 輸出:1CH
顯示解析度	NTSC: 720×480, PAL:720×576
顯示模式	全畫面 1/4/9/16 分割 PIP 多畫跳台
錄影解析度	720×480、720 ×240、360×240
壓縮方式	H264
作業系統	Linux OS
錄影速率(IPS)	240張，每CH可單獨選擇錄影張數、位移偵測、連續、手動、定時錄影、多工同時錄影
錄影模式	手動,排程,位移,事件，預約錄影，自動循環錄影
顯示	即時
排程錄影	7天每頻道每小時設置/警報/位移偵測/持續
警報輸入	輸入：8；輸出：1
網路協定	協定: TCP/IP 及 DHCP，遠端 IE 瀏覽
通信協定	RS485 (Pan/Tilt/Zoom)迴轉控制
硬碟型式	SATA(內部可放1組)，最大容量2TB
USB介面	韌體昇級,系統記錄檔備份,錄影檔備份 USB2.0 資料輸出
控制設備	面板按鍵/遙控器/滑鼠/NETWORK VIEWER 軟體/遠端鍵盤控制
搜尋方式	日曆/時間/事件
檔案備份	可接1組USB2.0/網路備份/硬碟備份
位移偵測	每門獨立可設定(16×12)位移偵測區域，5段靈敏度可調整

備份方式	USB 隨身碟
顯示器輸出	BNC×2/RCA×1/VGA×1
系統功能	螢幕操作介面軟體中文顯示，可顯示或隱藏
工作溫度	0°~40°C
尺寸	43(寬) ×32(深) ×7(高)公分
電源	AC85~235V



本公司保有修改及變更之權利，恕不另行通知。