



SDVR-8600

16CH 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、警報事件查詢
- ◆ 藉由專屬AP軟體即可透過LAN或網際網路進行遠端監控
- ◆ 加強型嵌入式作業系統(Linux OS)，穩定性高
- ◆ 可分別設定每只攝影機的解析度、張數、畫面更新率、影像檔案大小、警報和位移偵測功能等
- ◆ CMS遠端64分割中控軟體、電子地圖
- ◆ 位移錄影，錄影畫質6階可選，可搭配簡易錄影方式主機可由錄影天數設定智慧計算系統內影碟容量所需路影張數及錄影畫質之最佳搭配。
- ◆ 安規:CE、FCC、UL



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-8600
系統	NTSC / PAL
影像輸入/輸出	輸入:16CH 1.0Vp-p,75ohm BNC 輸出: 16CH 串接輸出
聲音輸入/輸出	輸入:4CH 輸入 輸出:1CH
顯示解析度	NTSC: 720x480, PAL:720x576
顯示模式	全畫面/4/6/7/9/10/13/16 分割，PIP 多重畫面跳台，放大 2 倍、4 倍
錄影解析度	NTSC: 720x480, PAL: 720x576
壓縮方式	MPEG-4
作業系統	Linux
錄影速率(IPS)	240 fps (NTSC),200 fps (PAL)
錄影模式	手動,排程,位移,事件
顯示	即時
排程錄影	可以每頻道每小時設置/警報/位移偵測/持續/不錄影
警報輸入/輸出	輸入:16CH 輸出:4CH
網路協定	協定: TCP/IP.DDNS.DHCP
網路功能	即時影像/遠端事件及時間回放/AVI 轉檔/電子照相/網路聲音
硬碟型式	IDE, 3.5 吋,(內部可放兩組);SATA 介面(選配)
USB 介面	韌體昇級,系統記錄檔備份,錄影檔備份 USB 2.0 資料輸出
自我監視功能	輸入監視點或群組，畫面會依影像頻道數自動分割或最大尺寸並同時顯示出來
密碼保護	可設定層級管理密碼鎖，而且可針對每破攝影機設定密碼，以便做安全的管理
資料搜尋	使用者可在不同的狀況之下透過影像頻道群組、位置顯示圖、事件資料、日期時間、警報系統之預設查詢資
工作溫度	5°~40°C
尺寸	42x6.8x33(cm)
重量	4KG
電源	AC85~235