



SDVR-8800

4、16 路智慧型數位錄影監控系統



功能特性

- 三工作業系統，可即時觀看、播放和錄製影像
- 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）
- 監看各攝影機即時畫面（Real-time live display）
- 錄影速度480fps/ NTSC（400fps/ PAL）
- 8聲道聲音輸入功能,1聲道聲音輸出功能
- 檔案備份可接CD-RW/2組USB2.0/網路備份/硬碟鏡射備份(選配)/DVD-RW(+R,+RW)(選配)
- 透過USB 2.0可外接滑鼠（Mouse）進行OSD控制
- 可接2顆硬碟，硬碟容量最大750GB,4顆硬碟（選配）
- 快轉功能有2x,4x,16x,32x,64x,128x快速回放功能
- 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
- 可支援硬碟擴充櫃（每組硬碟擴充櫃可支援10顆硬碟）（選配）
- 可接16CH矩陣系統（選配）
- 可設定主監視器/副監視器自動輪跳順序
- 強大的警報處理功能,並可支援EMAIL報警
- 支援多個球型攝影機通訊協定: Pelco D、Pelco P等
- 透過RS-485 / RS-232通訊協定操控球型攝影機和控制鍵盤
- 支援多國語言選單操作介面
- 附紅外線遙控器
- 攝影機抬頭可顯示中文名稱
- 網內雙向語音功能
- 中央監控軟體可整合16台DVR

產品規格

機型	SDVR-8800-4	SDVR-8800-16
壓縮格式	MP4	
錄影方式	外部警報/位移偵測/排程/手動	
錄影速度	NTSC 120fps PAL 100fps	NTSC 480fps PAL 400fps
錄影解析度	NTSC : 720 (H) ×480 (V) PAL : 720 (H) ×576 (V)	
錄影品質	用戶可自行設定：低/好/非常好	
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	
錄影張數	320×240/480 張，720×240/120 張，720×480/60 張	
檔案備份	DVR-RW (+R,+RW) / CD-RW / 2 組 USB 2.0 / 網路備份 / 硬碟鏡射備份	
CD-RW 容量	700MB (選購)	
DVR±RW 容量	4.5GB (選購)	
資料備份	事件備份/鏡像備份/2 組 USB2.0/網路備份	
內部存儲容量	1 個移動 IDE 硬碟 + 2 個 IDE 硬碟 (1TB×3)	
外部存儲容量	40 硬碟 (外接硬碟支架上 10 個硬碟×4)	
硬碟速度	5400RPM, 7200RPM	
硬碟類型	可相容的 EIDE	
搜尋時間	平均速度小於 9.0ms	
外部硬碟支架介面	USB2.0	
硬碟鏡射功能	支援	
VGA 輸出	支援 (選配)	
回放速度	快轉/倒轉：2 倍、4 倍、8 倍、16 倍、32 倍、64 倍、128 倍	
壓縮格式	MPEG-4	
搜尋方式	日曆/時間/事件/文檔/書籤	
感應器輸入	4 CH	16CH
警報輸出	4 路繼電器輸出 (可編程)，接線版	
動作檢測	可單陸設定也可多路同時設定	
位移偵測	可設定每門獨立可設定 (25×22) 位移偵測區域，5 段靈敏度可調整	
音頻輸入	4 路	
音頻輸出	RCA 1 路 (Line only)：後部 1 阜	
攝影機名稱	每門可獨立設定/支援中文攝影機名稱	
影像橋接器	電子式 4 個 BNC (1Vp-p, 75Ω)	電子式 16 個 BNC (1Vp-p, 75Ω)
顯示器輸出	BNC/S-Video/RCA/VGA (選配)	
分割畫面處理	全畫面/4/6/7/9/10/13/16 分割，PIP 多重畫面跳台	
通信協定	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	
乙太網	RJ45 介面，10/100Mbps	
最多連接 DVR	16 台 DVR	
最多用戶端	支援多路同時用戶端連接 (最多可達 16 個用戶端)	
操作環境	0°C~+40°C	
儲藏溫度	-10°C~+60°C	
電源	交流 AC85V-235V 轉直流+12V/5A 變壓器	
功率	App. 45W (包含一個硬碟)	
作業系統	嵌入式 Linux	
雙工或三工	三工通訊方式	
控制設備	面板按鍵/遙控器/滑鼠/Network Viewer 軟體/遠端鍵盤控制	

(本公司保有變更及修改之權利，不另行通知)