

9/16路數位錄放影機

DVR-T16RW, (T16RW/VS, T16HD) 單晶片數位儲存系統

010101001011

9/16路數位錄放影機



- ※ 以數位訊號儲存於硬碟，改善傳統錄影帶無法長時間錄影及保存缺點
- ※ 內建壓縮處理器，提供 4 組影像輸入，以即時影像(real time)顯示實況同時以 640*224 的解析度錄下 4 支攝影機
- ※ 非 PC/不需要作業系統(OS)，採用穩定單晶片系統，四路影像輸入，一路聲音輸入(選配)，影像標示，繁體中文，符號數字，英文
- ※ 影像備份方式：USB 備份或 CDR-W 備份 JPG 圖檔、影片檔
- ※ 系統最多可接 2 個硬碟，從 40GB 到 500GB 硬碟皆可配置
- ※ 手動/位移/警報/排程/錄影模式。(位移設定可簡單設定控制)
- ※ 具有逆向一種*6 及順向三種快速(*2、*4、*6)播放功能及順向格放影
- ※ 繁體中文文化目錄設定所有功能，操作簡單容易
- ※ 錄影時顯示硬碟總容量及剩餘率
- ※ 如在錄影時斷電、在復電後會自動回復錄影狀態
- ※ 網路功能：IE 瀏覽、遠端錄影、快照迴放、全畫面、四分劃
- ※ 主機可控制：快速路球、PTZ 功能

產品規格

型號	DRS-716ARF
影像輸入	IN8 路 BNC 接頭
影像訊號	NTSC / PAL 系統
影像解析度	720x480(NTSC), 720x576(PAL)
影像顯示速度	即時
影像輸入	BNC 接頭 x16
影像輸出	BNC 接頭 x1, Y/C 接頭 x1, VGA 輸出(選配)
影像儲存	最多 2 個硬碟 80G~800G, 單顆 400G(其中一個可抽取式)
壓縮格式	M-JPEG
網路功能 A	使用專屬軟體一人可監看，放影
網路功能 B	可擴充網卡直接 IE 瀏覽器十人(頻寬容量)可監看，放影，控制 PTZ(選配)
聲音輸入	RCA 接頭 x1
聲音輸出	RCA 接頭 x1
錄影速度	NTSC：最高達 120 幅/秒
錄影模式	手動/警報/排程
備份方式	CDRW, USB, 網路
迴放速度	順向快速(x2, x4, x6, x16, x32)播放功能 逆向格放(x2, x4, x6, x16, x32)播放功能
字元設定	每台攝影機可設定 6 個字元
螢幕顯示與設定	示字元/時間/日期與設定目錄
警報輸入	8 組 NO or NC 開關控制
乾接點輸出	N.C & N.O 乾接點(1A/24VDC, 0.5A/120VAC)
RS-232 RS-485 控制埠	是, 控制快速球, PTZ
密碼保護	系統及硬碟管理二種
按鍵鎖	是
紅外線遙控器	一個
電源	AC 100/230 V Input (47/63Hz)
尺寸 mm	430(W) x 91(H) X 380(D)
重量 kg	6.3

DVR-T16RW, (T16RW/VS, T16HD) 單晶片數位儲存系統