



4/8 CH H.264 Real Time

數位錄影系統

支援手機瀏覽

100%臺灣製造



CCTV 監視系統

NEW 2013 FEB. V1.0



VDH-442B(4CH)

VDH-842B(8CH)

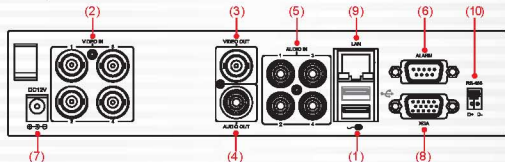
- H.264壓縮技術，錄影資料量小，錄影時間長。
- 採用GUI圖形化的操作介面，可同時支援面板操作/滑鼠/遙控器操作。
- Motion 位移偵測區塊可任意無限限制的規劃。
- 最高錄影張數為120FPS(4CH)/240FPS(8CH)，錄影可達Real-time 即時效果。
- 支援多工作業，可同時 錄影/放影/遠端連線/手機監看/影像備份等多工作業。
- 遠端IE瀏覽，遠端同時具備錄影及播放的功能。
- 可支援Host USB隨身碟備份功能。
- 錄影解析度可達720x480 D1的清晰畫質。
- 具備子母畫面的顯示功能，可任意選擇單子畫面或雙子畫面。

VDH-442B / VDH-842B

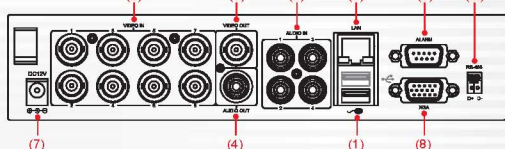
4/8 CH H.264 Real Time 數位錄影系統

後背板

4CH



8CH



1. USB滑鼠孔:2.0 USB滑鼠
2. Video In:攝影機輸入端
3. Video Out:本機影像輸出端
4. Audio Out:聲音輸出端
5. Audio In:1~4路聲音輸入端
6. Alarm:警報的輸入、輸出
7. DC12V:電源輸入端
8. XGA:電腦螢幕輸出端
9. LAN:網路接頭
10. RS-485: RS-485的連接座

規格表

型號	VDH-442B		VDH-842B	
	NTSC	PAL	NTSC	PAL
訊號格式	NTSC	PAL	NTSC	PAL
影像輸入	4 頻道輸入/ BNC		8 頻道輸入/ BNC	
聲音輸入	4 頻道輸入/ RCA			
影像輸出	1 頻道輸出/ BNC			
聲音輸出	1 頻道輸出/ RCA			
VGA輸出	800x600、1024x768、1280x1024、1440x900			
警報輸入	4組警報輸入			
警報輸出	蜂鳴器(Buzzer)，1組警報輸出(N.O、N.C)			
顯示模式	單畫面，4分割，循環跳台，子母畫面		單畫面，4/8分割，循環跳台，子母畫面	
顯示解析度	720 x 480	720 x 576	720 x 480	720 x 576
錄影解析度	最高	720 x 480	720 x 480	720 x 576
	高	720 x 240	720 x 288	720 x 240
	一般	360 x 240	360 x 288	360 x 240
錄影張數	Max. 120 FPS	Max. 100 FPS	Max. 240 FPS	Max. 200 FPS
壓縮格式	H.264 壓縮技術			
作業系統	嵌入式Linux 系統			
多工作業	錄影 / 放影 / 網路 / 手機監看 / 影像備份 多工作業			
錄影模式	手動錄影，排程錄影，事件錄影			
排程錄影	全時錄影，位移錄影，警報錄影，手動錄影			
狀態指示器LED	電源，錄影，放影			
事件模式	警報端子觸發，位移偵測觸發，斷訊檢知 錄影持續時間: 10~60 秒			
播放模式	一般播放: x1			
	快速向前: x2 / x4 / x8 / x16 / x32倍數			
	慢速向前: 1/2、1/4、1/8 倍數			
	快速向後: x2 / x4 / x8 / x16 / x32倍數			
	單格向前播放 播放搜尋功能: 時間搜尋/ 事件搜尋			
網路協定	TCP/IP / PPPoE / DHCP / SMTP / DDNS / 3G			
硬碟型式	SATA 3.5 吋 x 1 個 (不含硬碟)			
硬碟管理	系統自動格式化			
PTZ 控制	內建PELCO P、PELCO D、MIKAMI通訊協定(RS-485)			
備份系統	USB 2.0隨身碟			
韌體升級	隨身碟升級			
多國語言	英文/繁體中文/簡體中文/其它語言(客制化)			
控制方式	操作面板/ 紅外線遙控器/USB滑鼠(GUI)/網路			
遠端監控	IE 瀏覽			
網路功能	即時影像/檔案回放/PTZ控制/設定			
電源供應器	DC 12V / 3A(AC100V~240V 50/60HZ)			
外觀尺寸	220mm x 288mm x 48mm (寬 x 深 x 高)			
重量	約1.6kg (不含HDD及Power Adapter)			
環境溫度	攝氏 0 ~ 46度			

★產品規格如有變更，恕不另行通知~

■ DISTRIBUTED BY

