



## 16CH H.264

### 數位錄影系統

支援手機瀏覽

100%臺灣製造



## CCTV監視系統 VDH-1648

NEW 2012 DEC. V1.0

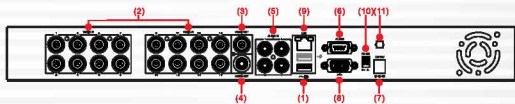


1. 採用最新H.264壓縮技術，使資料量最小，錄影時間最長。
2. 採用GUI的操作介面，可同時支援面板操作/滑鼠/遙控器操作。
3. Motion 位移偵測區塊可規劃。
4. 影像備份當中可持續錄影不中斷。
5. 最高錄影張數為480fps，錄影可達Real-time的即時效果。ch1~ch4為Real-time D1錄影。
6. 支援多工作業，可同時 錄影/放影/遠端連線/手機監看 等多工作業。
7. 支援4路聲音，具影音同步功能。
8. 支援遠端IE瀏覽，遠端具備錄影及播放的功能。
9. 可支援Host USB隨身碟備份功能。
10. 備份影像資料時可同時將播放程式一併燒入，直接在電腦播放。
11. 採人性化設計，可依需求設定不同的錄影張數，解析度，對比，亮度。
12. 排程錄影:每路影像可分別依不同時段，設定不同的錄影模式。
13. XGA具備多種解析度輸出，可依不同的螢幕解析度來做調整。
14. 影像備份時，可選擇一次備份多CH或1CH影像資料
15. 遠端網路連線時，最多可同時提供64個Channel供連線使用。
16. 設定感應偵測時，當感應裝置觸發警報後，可發送Email至指定的帳號。
17. 支援iPhone, BlackBerry, Android, Symbian, Mobile系列手機。

# VDH-1648

## 16CH H.264 數位錄影系統

背板



1. USB滑鼠孔
2. VIDEO IN
3. VIDEO OUT
4. AUDIO OUT
5. AUDIO IN
6. ALARM
7. DC12V
8. XGA
9. LAN
10. RS-485
11. 線扣

規格表

訊號格式	NTSC	PAL
影像輸入	16 頻道輸入/ BNC	
聲音輸入	4組RCA (固定對應到CH1~CH4)	
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	
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，9分割，16分割，循環跳台	
顯示解析度	720 x 480	720 x 576
錄影解析度 CIF	360 x 240	360 x 288
錄影張數	Max. 480 FPS	Max. 400 FPS
壓縮格式	H.264	
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，網路，硬碟1，硬碟2	
事件模式	警報端子觸發，位移偵測觸發，斷訊檢知	
	預先錄影: <5秒	
	錄影持續時間: 5~120 秒	
系統日誌	最多可顯示紀錄4000條系統日誌記錄	
播放模式	一般播放: x1	
	快速向前: x2 / x4 / x8倍數	
	慢速向前: 1/2、1/4、1/8 倍數	
	快速向後: x2 / x4 / x8 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	
硬碟型式	SATA 3.5 吋 x 2 個 (不含硬碟)	
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、遠端升級	
多國語言	英文/ 繁體中文/ 德文/俄文/法文/西班牙/義大利/葡萄牙/ 土耳其/日文/韓文/簡中/捷克/波蘭	
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 / DVR Client & CMS遠端連線	
網路功能	即時影像/檔案回放/遠端備份/PTZ控制/設定	
延伸IR接收	是 (延伸線材為選配)	
電源供應器	DC 12V / 4A(AC100V~240V 50/60HZ)	
外觀尺寸	430mm x 314mm x 53mm (寬 x 深 x 高)	
重量	3kg ( 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~

CCTV SYSTEM



■ DISTRIBUTED BY