

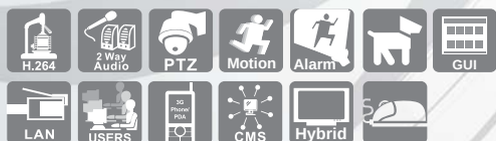


8 CH AHD H.264

影音錄影系統



NEW 2016 JAN. V1.0



CCTV監視系統

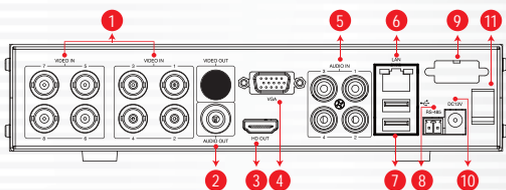
VDH-DXG578A

- 多工作業，可同時錄影/放影/遠端連線/手機監看/影像備份。
- 支援1顆SATA硬碟，單顆硬碟容量最大支援到4TB。
- 支援HD高畫質輸出。
- 遠端IE、Firefox、Safari 瀏覽，同時具備錄影及播放的功能，可對使用者多重權限管理。
- 提供HTTP、DHCP、DDNS、NTP、SMTP、FTP、DNS、UPNP、PPPoE、IP權限、IP搜尋等網路服務。
- 支援iPhone、Android 影音監看及回放。
- 支援CMS(中央管理系統)。
- 支援USB儲存裝置即時同步錄影備份。
- 支援多種模式選擇，可設定為Hybrid 功能同時連接傳統類比訊號與數位IP訊號。

VDH-DXG578A

8 CH AHD H.264 影音錄影系統

背板



1. 影像輸入
2. 聲音輸出
3. HD 高清數位輸出
4. VGA 螢幕輸出
5. 聲音輸入
6. 網路連接埠
7. USB 連接埠
8. RS-485 連接埠
9. Alarm (選配)
10. DC12V 電源輸入
11. 電源線固定扣

規格表

影像	輸入	BNC 影像	8組BNC(1Vp-p 75Ω)
	輸出	VGA 高清數位HD	VGA 高清數位
聲音	輸入		4路輸入(含雙向語音對講)
	輸出		1路輸出
	聲音壓縮		G.711A
警報Alarm	感應器輸入		4路輸入,可選常開/常閉(選配)
	警報輸出		1路警報輸出(選配)
即時影像	顯示解析度		1080P
	數位放大		隨意滑鼠拖曳放大
	跳台		5-120 秒自動跳台
錄影	影像壓縮方式		H.264
	解析度		各CH可個別設定1080P/AHD-M/AHM-L/D1/CIF
	錄影張數		8CH 1080P @12FPS/CH(NTSC) : 8CH 1080P @12FPS/CH (PAL) 8CH D1 @30FPS/CH(NTSC) : 8CH D1 @25FPS/CH (PAL)
	錄影品質		很差、較差、一般、好、很好、非常好
	錄影模式		連續、排程、位移、警報(選配)、手動錄影
	位移偵測		格線設定,可以設定192(16*12)個檢測區域
	預先錄影		1-30秒
	事後錄影		10 ~ 300秒
	顯示模式		單畫面 / 4分割 / 8分割 / 9 分割 / 跳台
	備份	檔案格式	
媒體介面			USB/網路
備份播放軟體			Yes,執行軟體將Windows Media Player 轉為可撥放本DVR H.264錄影資料的撥放器
網路	碼流		1080P/AHD-M/AHD-L/D1/CIF
	回放		Yes
	網路服務		HTTP、DHCP、DDNS、NTP、SMTP、FTP、DNS、UPNP、PPPoE、IP權限、IP搜尋
	瀏覽器		IE
瀏覽器(單CH顯示)		Firefox、Safari	
儲存	硬碟	介面	SATA
		最大支援容量	單顆最大4TB
		內部硬碟數量	1顆
	Mirror		不支援
	外部儲存		支援USB儲存裝置即時單CH同步錄影
	檔案系統		穩定可信賴自行開發檔案系統
S.M.A.R.T		硬碟錯誤檢查	
使用者介面	操作選單		圖形介面: VGA & HD out 可同時顯示
	輸入方法		前面板按鍵, 滑鼠, 遙控器(選配)
串列介面	PTZ & 控制鍵盤		Pelco-D / Pelco-P (RS-485)
網路	乙太網路		1*RJ-45, 10/100 Base-T
	Web 監看		即時影像, 搜尋/回放, 備份, PTZ, 遠端設定/更新
其他功能	日光節約時間DST		有
	內部蜂鳴器		位移、警報(選配)、斷訊、硬碟錯誤啟動
	多國語言		有(超過20國語言)
	軟體更新		USB更新, 遠端網路更新
	網路校時NTP		有
	3G 手機監看		iPhone, Android 支援監看(含聲音)及回放
	智慧影像功能		有, 位移偵測、遺失物、進出入檢測
	CMS(中央管理系統)		支援
Hybrid功能(數位&類比)		支援	
一般規格	操作環境		攝氏 0 ~ 46度, 濕度 20~80%
	電源		DC 12V / 3A(AC100V~240V 50/60HZ)
	淨重(總重)		約1.6kg (不含HDD及Power Adapter)
	尺寸		220mm x 288mm x 48mm (寬 x 深 x 高)

★產品規格如有變更, 恕不另行通知~

■ DISTRIBUTED BY

