

# HDR-924

## 4CH 960H DVR 網路型錄影主機

### 產品特色

- H.264 影像壓縮技術；畫質佳、錄影時間長、網路速度快
- 即時顯示 120 張/ 錄影顯示 120 張
- 4 路聲音輸入/ 2 路聲音輸出
- 警報時可將影像檔案用 Email 傳送
- 支援 SATA/ SATA II 介面，相容 3000GB 以上大容量 HDD
- 支援 3G/GPRS 手機遠端監看
- 智慧型搜尋可快速找到錄影時間及回放
- PIP 畫中畫顯示，位移或警報觸發時可跳出即時畫面警示
- 可選配切換控制 4 台 DVR 的單一遙控器
- 網路遠端可獨立操作不會影響主機及其它網路使用者
- 支援觸控螢幕的 LCD
- 支援滑鼠，使用 GUI 圖形化控制介面，操作簡單人性化
- 支援 CMS 中央控制系統，可網路連結多台 DVR



### 產品規格

型號		HDR-924		OSD 螢幕顯示及 DVR 控制	
<b>影像</b>				GUI 圖形化控制介面	
模式	多工模式(即時畫面、錄影、回放、備份、網路遠端)			有	
影像輸入	BNC X 4 (1 Vp-p,75Ω)			多國語言	
影像迴路輸出	無			中、英、日等 15 國語言顯示操作	
影像輸出	HDMI	HDMI X 1, Full HD:1920x1080, (含聲音)		USB 滑鼠	
	Main 主畫面	BNC X 1, (1 Vp-p,75Ω)		有 (選配)	
	Spot 副畫面	BNC X 1 (1 Vp-p,75Ω)		IR 紅外線搖控器	
	VGA	VGA X 1, 1920x1024 pixel		有 (選配支援 4 台 DVR 的遙控器)	
<b>聲音</b>				DVR 控制面板	
聲音輸入	RCA X 4			有	
聲音輸出	RCA X 2			遠端監控軟體	
聲音備份	有			有 (AP 程式、IE、CMS:選配)	
聲音壓縮格式	G.711			觸控螢幕 LCD	
<b>顯示</b>				支援 USB 觸控螢幕 LCD (限定型號)	
影像系統	NTSC	PAL		<b>通訊協定</b>	
顯示解析及更新速率: 960H	120fps (960x480)	100fps (960x576)		Ethernet 乙太網路	
分割畫面	1、4 循環跳台			1 RJ45, 10/100 Mbps	
模式	2 倍數位放大、PIP 畫中畫、循環跳台			網路連線方式	
<b>錄影</b>				TCP/IP,SMTP,HTTP,DHCP,ADSL,LAN,DDNS	
壓縮格式	H.264 (網路傳輸:H.264)			多人連線	
錄影解析及更新速率	960H	120 fps (960x480)	100fps (960x576)	支援 5 名使用者同時操控	
	D1	120 fps (960x240)	100fps (960x288)	3G/GPRS	
	CIF	120 fps (352x240)	100fps (352x288)	支援 Windows Mobile5.0/6.0, Symbian, iPhone	
錄影影像畫質	5 階 (最低 / 低 / 一般 / 高 / 最高)			<b>警報</b>	
錄影模式	手動 / 事件(位移、警報) / 排程 / 例假日			感應器輸入	
<b>放影</b>				4 輸入 (NO/NC)	
螢幕顯示	1、4			警報輸出	
放影速度	一般、正轉、倒轉(2,8,16,32 倍)、暫停			1 Relay out (NO/NC)	
搜尋模式	時間 / 事件			位移偵測	
<b>儲存及備份裝置</b>				有(每一攝影機偵測區域皆可分為 16 * 12 方格)	
SATA/ SATAII HDD	1 顆 HDD			影像漏失偵測	
E-SATA (外接 HDD)	支援磁碟陣列 RAID (選配)			有	
網路備份	支援網路遠端備份			警報前錄影	
USB 備份	前端 USB 槽			16MB(約 10 秒)	
HDMI 高畫質輸出	標準配備			警報錄影	
<b>設定及其它功能</b>				1~999 秒(可調)	
PTZ 控制	Pelco-D/P, AV Tech, Li-Lin, LG, Samsung, KND			蜂鳴器	
RS-485	有			有	
密碼控制	有			遠端警報通知	
韌體升級	USB			E-mail	
<b>其它</b>				<b>設定及其它功能</b>	
作業系統	嵌入式 Linux 系統			PTZ 控制	
電源輸入	AC100~240V/in, DC12V (3A)外接變壓器			Pelco-D/P, AV Tech, Li-Lin, LG, Samsung, KND	
尺寸	W: 280(w)x51(h)x203(d)			RS-485	
重量	1.4 Kgs			有	
操作溫度	10°C ~ 40°C (50°F~104°F)			密碼控制	
操作濕度	低於 90%			有	
異常偵測	Watchdog 程式			韌體升級	
認證	CE, FCC, RoHS			USB	
防水印	無			<b>其它</b>	

\* 產品規格以實機為準，規格修改將不另行通知。