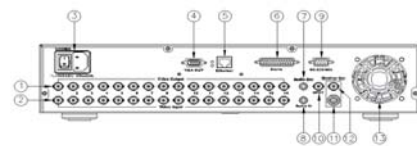




YDR-16R2

十六路數位三工錄放影機

- H. 264影像壓縮技術。
- 人性化滑鼠圖形控制介面。
- 多功能數位影像錄影機 (DVR)，可同時監看及錄影、播放、網路。
- 非PC/需要作業系統(OS)，採用穩定的單晶片系統。
- 內建壓縮處理器，提供16組影像輸入，以即時影像(real time)720*480 (NTSC)顯示，720*240 (PAL)的解析度錄下16支攝影機。
- 主機端各類道可個別設定錄影品質及張數。
- 直接由主機RS-485可控制快速球、PTZ功能。
- 硬碟空間不足時自動覆蓋或警報訊號提示。
- 提供DVD-RW及CDR-W光碟備份及USB隨身碟備份。
- 具有按鍵鎖定及密碼保護功能。
- 3G手機網路直接瀏覽監看。
- 在網路遠端控制模式下支援選擇任何時間，日期點備份。
- 在網路遠端控制模式下支援選擇任何時間，日期點進行搜尋回放。
- 最多同時支援4位遠端使用者進行各別監看即時影像或回放資料及備份。
- 遙控器新增ID功能，可控制同一位置DVR不受干擾。



1	VIDEO OUTPUT	影像橋接輸出端
2	VIDEO INPUT	攝影機影像輸入端
3	POWER	電源輸入開關，輸入電壓 AC100V-240V，頻率47-63Hz
4	VGA D-SUB OUT	連接至傳統CRT 或 LCD 螢幕
5	ETHERNET	RJ-45 網路連接口
6	ALARM	25-Pin D-SUB座，ALARM輸入/ 輸出端子
7	AUDIO OUT	聲音輸出端子
8	AUDIO IN	聲音輸入端子
9	RS-232 / RS-485	9-Pin D-SUB座，RS-232和RS-485 控制端子
10	SPOT	SPOT 畫面輸出
11	MONITOR OUT	S-Video訊號畫面輸出
12	MONITOR OUT	BNC 訊號畫面輸出
13	FAN	散熱用風扇

H.264

影像系統	NTSC / PAL	1.0Vp-p / 75
錄影壓縮格式	H. 264	
即時影像解析度	720*480 (NTSC)	
即時影像顯示速率	NTSC 480張/每秒	
影像輸入	IN 16BNC OUT 16 BNC	
影像輸出	MONITOR，S-VIDEO，VGA	
聲音輸入	RCA X 1	
聲音輸出	RCA X 1	
分割畫面	1. 4. 9. 13. 16	
錄影解析及速度	720*240總幅 120張 360*240總幅 240張	
錄影模式	手動、連續、位移、警報	
錄影畫質	最高解析度/高解析度/一般解析度	
影像調整	各別亮度、對位、色彩調整	
操作方式	主機面板，紅外線遙控器，滑鼠	
操作系統	中文繁體面板，OSD，圖控介面	
位移偵測	偵測可調(30*24)點及靈敏度可調	
事件記錄	斷路檢知、報警、開機、錄影四種	
儲存系統	HDD SATA 80G ~1000G單顆，可內置2顆	
錄影停止告警	錄滿前20%. 15%. 10%. 5%的鳴叫警示	
影像備份方式	USB隨身碟 基本配備 (DVD-RW或 CDR-W) 選用配備	
放影方式	同時播放1. 4. 9. 13. 16畫面、停止、暫停、慢格(前、後)、快速(前2. 4. 6倍、後2. 4. 6倍)	
搜尋放影方式	時間搜尋，事件搜尋	
警報輸入	NC / NO 16 組	
警報輸出	NC / NO 1 組	
警報設定	影像斷訊，位移警報，外部控制10點	
控制連接埠	RS-485(可控制快速球、PTZ)	
主機保護功能	密碼*2	
網路系統	乙太網路，DDNS，網路IP/Static/Dynamic/PPPOE	
3G系統	具有3G手機瀏覽功能	
附件	滑鼠 / 遙控器 / 操作光碟片 / 說明書	
外觀尺寸	430(W)*88(H)*382(D)	
電源功率	AC 90 / 260V(47 / 63Hz)	
重量	6.3KG	