



PDR-400/400IP

4門單晶片數位儲存系統



PDR-400/400IP 功能特性

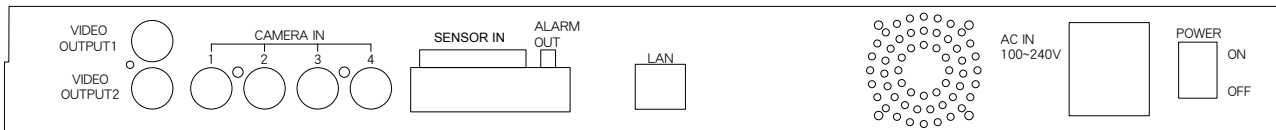
- 單晶片架構設計，操作簡便
- Modified MJPEG 影像壓縮技術
- 四種影像壓縮比選擇
- 120 fps 即時畫面顯示
- 30 fps 錄影速度
- 位移偵測
- 影像自動增益
- 影像偵測或外部警報觸發錄影
- OSD 螢幕選單設定功能

PDR-400IP 專屬功能特性

- 可直接使用IE瀏覽監視影像
- 可使用 SD 卡備份 (320X240 JPEG), 簡單又方便
- 可遠端截取 AVI 儲存或即時影像
- 支援 ARP、IP、DHCP、DDNS、PPPoE 轉換碼
- 兩級權限管理暨密碼保護
- 可手機遠端監控

PDR-400/400IP

背板圖



螢幕選單設定



遠端監控畫面



HTML 網頁設定

PDR-400 單晶片數位儲存系統

系統	NTSC	
顯示速度	Total 120 fps	
顯示解析度	720 x 480	
錄影速度	四分劃	最高 30 fps
	單畫面	30 fps / 錄影門數
錄影解析度	四分劃	320 x 112
	單畫面	640 x 224
影像輸入	4 組 BNC (1.0Vp-p Composite 75Ω)	
影像輸出	2 組 BNC (1.0Vp-p Composite 75Ω)	
輸入電壓	90~230Vac 50/60Hz	
消耗功率	24W	
分割畫面	1, 4	
錄影模式	連續/手動/警報/定時/加權/位移偵測	
壓縮格式	Modified MJPEG, 4 種壓縮比: 高/一般/中等/長時間	
位移偵測	3種靈敏度	
記錄查詢	依照日期, 時間及錄影記錄快速搜尋	
放影操作	播放/停止/快速前進/後退/暫停/格放	
資料顯示	攝影機編號/日期時間/系統錄影狀態 內建IDE硬碟一個, 可擴充至2個硬碟	
儲存裝置	可設定錄滿自動停止或自動循環 更換硬碟簡便, 不需格式化	
警報輸入	4 組警報輸入 (NO/NC)	
警報輸出	1 組警報輸出 (NO)	
系統功能	OSD螢幕選單功能	
操作溫度	-10°C ~ +60°C	
操作溼度	0% ~ 80%	
尺寸(mm)	310(長)×434(寬)×44(高)	
重量	4KG (不含硬碟)	

PDR-400IP 專屬規格

CPU	16 位元
ROM	1 M Bytes Flash ROM
RAM	8 M Bytes SDRAM
影像壓縮格式	JPEG/Motion JPEG
影像調整	亮度/對比/色調/飽和度/影像品質
通訊協定	TCP/UDP/IP/ARP/ICMP/HTTP/DHCP/DDNS/PPPoE
解析度	VGA: 640x480/CIF: 320x240/QCIF: 160x120
網路影像瀏覽速度	CIF或QCIF模式最高可達30張/秒; VGA模式最高可達10張/秒
IP安裝介面	ARP/Admin Web Page/IPScan 軟體搜尋/DVR 網頁
軟體更新方式	HTML 直接更新
權限管理	兩級權限暨密碼保護: 管理者及一般使用者
SD 卡	標準 JPEG 320x240 解析度影像擷取
AVI 檔案瀏覽	ActiveX 將 JPEG 轉換成 AVI
影像張數及大小顯示	有
使用者人數登錄顯示	有

*設計及規格如有變動不另行通知