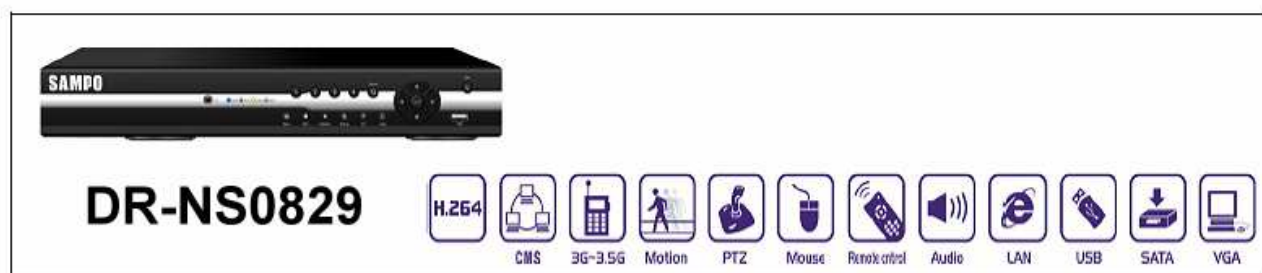


SAMPO

數位網路型監控錄影系統(960H)系列



功能特色：

1. 彈性頻道模式，支援數位 IP CAM 及類比攝影機混合搭配。
2. 支援 HDMI 及 VGA/BNC 同時輸出，提供真正的高清畫面。
3. 智能分析功能：警戒線，物品看護，視頻診斷……。
4. 提供雲端服務，輕鬆實現各種網路穿透，不需繁複設定輕易即可實現遠端監控。
5. 最新的 H.264Main Profile 壓縮演算法，先進的雲端技術使碼流比降低 30% 以上。
6. 同時支援多頻道同步回放，每個頻道可以單獨控制時間點回放。
7. 支援監看及回放畫面任一區塊數位放大功能。
8. 支援主機自動維護功能，可以設定自動重設系統及自動刪除檔案。
9. 支援雙碼流同時編碼功能。
10. 支持各類手機監控（I Phone/Windows Mobile/Black Berry/Symbian/Android）。
11. 支援 RS485 高(中)速球攝影機控制，同時內建多個廠牌的雲台協議。
12. 支援音頻輸入及輸出。
13. 硬碟可以支援分區功能，可將不同類別的錄影資料儲存在不同的區域。
14. 硬碟支援鏡射功能，兩顆硬碟可以同時儲存資料。
15. 異常警報通知:未安裝硬碟、硬碟容量不足、硬碟故障、IP 衝突、網路異常。
16. 支援多種網路瀏覽器(IE/Chrome/Firefox/Safari)
17. 支援 2 個 USB2.0 介面，穩定實現 USB 滑鼠、備份、燒錄、升級等操作。

規格表

產品型號		DR-NS0829
系統	操作系統	工業及嵌入式 LINUX 作業系統
	系統資源	同時支援多頻道錄影及回放、子碼流、網路操作、USB 備份
界面	操作系統	十六位元彩色圖型化操作介面，支援滑鼠、遙控器、面板操作
	畫面顯示	1/4/8/9
視頻	影像幀率	NTSC: 1~30 fps/sec ， PAL: 1~25 fps/sec
	影像壓縮標準	H.264 Main Profile
	HDMI 輸出	1920X1080
	VGA 輸出	解析度: 800x600/ 1024x768/ 1280x1024/ 1440x900

	回放畫質	1080P/720P/D1/HD1/CIF/QCIF
	影像效能	960H @12fps D1@30fps
	頻道模式	內建多種影像輸入模式，使用者可以自行選擇(如附件)
	位移偵測	每頻道可設置 192(16x12)檢測區，可設多種靈敏度
音頻	音頻壓縮	G711A
	語音對講	支持
錄影及回放	錄影模式	手動、警報、位移偵測、定時
	本地回放	8CHxD1(每個頻道可單獨回放不同時間資料)
	錄影查詢	時間、日誌、頻道、事件
儲存及備份	錄影存儲	主機硬碟、網路
	備份方式	網路備份、USB 設備
外部端口	影像輸入	8xBNC/(1.0Vp~p / 75Ω) , PAL/NTSC
	影像輸出	1xBNC (1.0Vp~p / 75Ω)
	聲音輸入	4xRCA
	聲音輸出	1xRCA
	網路端口	1xRJ45 10M/100M
	控制端口	1xRS485, 支援多種雲台協議
	語音對講輸入	一個與 AUDIO IN 1 共用
	USB 端口	2xUSB 2.0
	硬碟端口	2xSATA, 每個 SATA 支援 3T 硬碟
其他	電源	DC12V/4A , 50~60HZ
	功耗 (不含硬碟)	≤15W
	工作溫度	-10°C~+55°C(14°F~131°F)
	工作濕度	10% ~ 90%
	尺寸	330mm (寬) x260mm (長) x45mm (高)
	重量 (不含硬碟)	1.6Kg

頻道模式分配表

	數字		模擬				網路					
	1080P	720P	960H	D1	HD1	CIF	1080P	720P	960H	D1	HD1	CIF
<input checked="" type="checkbox"/>	●	●	8	●	●	●	●	●	●	●	●	●
<input type="checkbox"/>	●	●	●	8	●	●	●	●	●	●	●	●
<input type="checkbox"/>	●	●	●	8	●	●	●	●	●	●	●	●
<input type="checkbox"/>	●	●	●	●	8	●	●	●	●	●	●	●
<input type="checkbox"/>	●	●	●	2	●	●	1	1	●	●	●	●
<input type="checkbox"/>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9	●	●
<input type="checkbox"/>	●	●	●	●	●	●	●	●	8	●	●	●
<input type="checkbox"/>	●	●	●	●	●	●	●	4	●	●	●	●
<input type="checkbox"/>	●	●	●	●	●	●	2	●	●	●	●	●
<input type="checkbox"/>	●	●	●	●	●	●	1	●	●	●	●	●
<input type="checkbox"/>	●	●	●	●	●	●	●	1	●	7	●	●
<input type="checkbox"/>	●	●	●	●	●	●	1	1	●	2	●	●