



(4CH / 8CH / 16CH)



1 主要功能

- 通過雲端服務，輕鬆實現各種網路穿透，一步即可實現遠端監控，從而拋棄了各種繁雜的網路設置，簡單易行，十分方便。
- 最新的 H.264 Main Profile 壓縮演算法，先進的雲端技術使碼流比降低 30% 以上
- 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
- 支援監看及回放數位放大功能
- 支援主機自動維護功能，可以設定自動重啟系統及自動刪除檔案
- 支援雙碼流同時編碼功能。主碼流本機存放區，確保圖像高清品質；子碼流網路即時傳輸，輕鬆解決網路傳輸的問題
- 支持各類手機監控（iPhone/ Windows Mobile/ BlackBerry/ Symbian/ Android）
- 支援 RS485 雲台控制，同時內建多種廠牌的雲台協議
- 支援音頻輸入及輸出
- 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
- 硬碟支援鏡射功能，兩顆硬碟可以同時儲存資料
- 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
- 支援多種網路流覽器（IE/ Chrome/ Firefox/ Safari）
- 支援 2 個 USB2.0 介面，穩定實現 USB 滑鼠、備份、燒錄器、升級等操作
- 圖型化界面的操作風格，強大的滑鼠右鍵功能表功能，使用者非常容易操作
- 支援 VGA 和 HDMI 同時輸出，真正的高清輸出，徹底顛覆傳統監控的顯示效果
- 強大的網路服務（支援 DHCP、PPPOE、FTP、DNS、DDNS、NTP、UPNP、EMAIL、IP 許可權、IP 搜索、報警中心等）
- 自帶功能變數名稱伺服器功能(ARSP)，遠端監控一鍵啟用，讓監控變得輕鬆愉快。同時提供多個網路域名伺服器可以使用
- 二十多國語言（英文、芬蘭、法語、德語，希臘、義大利、日語，波蘭、葡萄牙、俄語，西班牙、泰文、中文、繁體中文、土耳其）
- 頻道模式選擇:支援數位及類比頻道自行搭配使用

2 規格說明

產品型號		DR-XS0479HF	DR-XS0879HF	DR-XS1679HF
系統	操作系統	Hisillicon 系列主晶片		
	系統資源	同時支援多頻道錄影及回同時支援多頻道錄影及 回放、子碼流、網路操作、USB 備份		
界面	操作界面	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	1/4/8/9	1/4/8/9/16
	影像壓縮格式	H.264 High Profile		
	HDMI 輸出	1024x768/1280x1024/1440x900/1280x720/1920x1080		
	VGA 輸出			
	回放畫值	1080P/720P/D1	1080P/720P/D1	1080P/720P/D1
	影像壓縮效能	4CH/1080P/15fps	8CH/1080P/15fps	16CH/1080P/12fps
	影像解壓縮效能			
	數位模式	內建多種影像輸入模式，使用者可以自行選擇		
	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	4CH	4CH	16CH
		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	錄影儲存	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	4xBNC	8xBNC	16xBNC
	影像輸出	VGA/HDMI		
	聲音輸入	4xRCA	4xRCA	2xRCA
	聲音輸出	1xRCA (200~3000mV / 5kΩ)		
	網路端口	1xRJ45 10M/100M		
	控制端口	RS485		
	語音對講輸入	支持頻道一語音對講		
	警報輸入	選配(4xin)		
	警報輸出	選配(1xOut)		
	USB 端口	2xUSB 2.0		
	E-SATA 端口	無		
	硬碟端口	2xSATA 每個 SATA 支援 4T 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)		
	工作溼度	10% ~ 90%		
	尺寸	330(寬)×260(長)×45(高) mm		
	重量(不含硬碟)	1.6Kg	1.8Kg	2.1Kg