



(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，可以設定自動重啓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)，遠端監控一鍵啓用，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
- 智能分析: 警戒線、物品看護、視頻診

產品型號		DR-XS0479D	DR-XS0879D	DR-XS1679D
系統	操作系統	Hisilicon 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
視頻	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	D1/CIF/960H/AHD/720P/1080P		
	影像壓縮效能	4CH/720P	8CH/720P	16CH/720P
	影像解壓縮效能			
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/720P	8CH/720P	8CH/720P
		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	2xRCA	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		
	警報輸出	選配		
	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)	≤10W	≤15W	≤15W
	工作溫度	-10°C~+55°C(14°F~131°F)		
	工作溼度	10% ~ 90%		
	尺寸	330×260×45 mm		
	重量(不含硬碟)	1.6Kg	1.8Kg	2.0Kg

數位/類比分配表

DR-XS0479D

模式	AHD+類比訊號輸入						網路攝影機訊號輸入						回放
	1080P	AHDM	AHDL	D1	HD1	CIF	1080P	960P	720P	960H	D1	3M	
1		4											4CH
2			4										4CH
3		4							4				4CH
4							2		2				4CH
5									8				8CH

DR-XS0879D

模式	AHD+類比訊號輸入						網路攝影機訊號輸入						回放
	1080P	720P	AHDL	D1	HD1	CIF	1080P	960P	720P	960H	D1	3M	
1		8											8CH
2			8										8CH
3		4							4				4CH
4										20			16CH
5							4						4CH
6							1		8				9CH

DR-XS1679D

模式	AHD+類比訊號輸入						網路攝影機訊號輸入						回放
	1080P	AHDM	AHDL	D1	HD1	CIF	1080P	960P	720P	960H	D1	3M	
1		16											4CH
2		16											8CH
3		8											8CH
4			16										16CH
5		4							4				4CH
6										20			16CH
7							4						4CH
8							1		8				9CH

USB 3G 設備支援清單

Standard	Model	Modem ID	Diag IF	Ctrl IF
WCDMA	E3131	12d1:1001	TtyUSB0	TtyUSB1
EVDO	EC1261	12d1:1001	TtyUSB0	TtyUSB1
WCDMA	E173	12d1:1001	TtyUSB0	TtyUSB1
WCDMA	E177	12d1:1001	TtyUSB0	TtyUSB1
WCDMA	E352B	12d1:1001	TtyUSB0	TtyUSB1
EVDO	EM660	12d1:1001	TtyUSB0	TtyUSB1
WCDMA	E176G	12d1:1001	TtyUSB0	TtyUSB1
WCDMA	E176G	12d1:1003	TtyUSB0	TtyUSB0
WCDMA	EM770W	12d1:1404	TtyUSB0	TtyUSB1
WCDMA	E1550	12d1:140C	TtyUSB0	TtyUSB3
WCDMA	MU609	12d1:1560	TtyUSB0	TtyUSB2
WCDMA	MU609_NEW	12d1:1573	TtyUSB2	TtyUSB1
WCDMA	MF190	19d2:0117	TtyUSB2	TtyUSB1
EVDO	MC2716	19d2:ffed	TtyUSB0	TtyUSB1
EVDO	AC582	19d2:fff1	TtyUSB0	TtyUSB1
EVDO	C5300	1c9e:9e00	TtyUSB0	TtyUSB4
WCDMA	U6300V	1c9e:9603	TtyUSB2	TtyUSB1
TD-SCDMA	T5300			

USB WIFI 設備支援清單

Ralink	RT3070
Ralink	RT5370