



DVR816D/ DVR816

DVR 數位錄放影機

H.264 DVR

960H H.264 DVR



特色

- 支援多點觸控面板
- 支援 960H 攝影機輸入，透過高壓縮率 H.264 技術，可達即時、錄影及放影
- 最高支援 4 顆 SATA 硬碟
- 飛梭及旋鈕設計和內建薄型 DVD/RW 光碟燒錄機 (DVR816D)
- 支援 HDMI 和 VGA 輸出、最高可達 1920×1080p 高畫質影像輸出
- 十六路錄影同時放影
- 支援錄音功能
- 支援 PTZ one-cable 同軸控制功能
- 全功能 HTTP 網路頁面操控，包括遠端 DVR 設定、PTZ 控制、回放及即時監控
- 3G 手機即時監控
- 支援中央管理錄影軟體 CMX HD 3.6

尺寸圖：434mm × 411.4mm × 88mm



DVR 即時錄影			
產品	型號	DVR816D	DVR816
產品	硬碟	可內建SATA 硬碟× 4 和薄型DVD/RW燒錄機	可內建SATA 硬碟×4
	eSATA	有, × 1	
錄影機輸入	攝影機輸入	全 960H: 960 × 576 (PAL) 960×480 (NTSC) D1: 720 × 576 (PAL) 720×480 (NTSC)	
錄影	錄影方式	外部警報 / 位移偵測 / 排程 / 手動	
	錄影速度	NTSC: 960H : 240 / D1 : 480 張/秒 PAL: 960H : 200 / D1 : 400 張/秒	
備份	排程錄影	一週每小時可設定/錄影排程可設定	
	備份媒體	USB 2.0 隨身碟 / HTTP 下載 / 支援聲音	
回放	DVD/RW	薄型DVD/RW	無
	回放	H.264 AVC 影像	
	回放能力	最高16個頻道同時回放	
	回放速度	倒轉：2、4、8、16、32、64 倍 快轉：2、4、8、16、32、64 倍	
影像輸入	壓縮格式	H.264 AVC 及 JPEG	
	影像輸入端子	16個BNC (1Vp-p · 75Ω終端)	
	攝影機名稱	12個字元 / 每門可獨立設定 / 支援多國攝影機名稱	
	影像橋接器	16個BNC (1Vp-p · 75Ω終端)	
影像輸出	即時影像	NTSC: 480 張/秒 PAL: 400 張/秒	
	影像輸出端子	BNC × 2 (含副監視器輸出)	
影像處理	HDMI/VGA 輸出	最高可達 1920 × 1080p	
	多點觸控	支援多點觸控USB螢幕	
	影像處理功能	輪跳 / 影像凍結	
	分割畫面處理	4, 8, 9, 13, 16	
系統管理	數位放大功能	最高64 倍數位放大即時影像和回放影像	
	副監視器輸出	有	
	報表	警報、全設定記錄、全操控記錄報表，並可由 HTTP或USB轉出	
	使用者管理	使用者操控認證，可設定權限	
警報/事件	錄影天數計數	動態自動計數器	
	警報/事件	警報輸入× 8 及 警報輸出× 2(NO/NC)	
	動態偵測	動態偵測 20×12 每門可設定8 靈敏度	
	事件	外部警報觸發、斷訊偵測、停止錄影、位移偵測、排程錄影、登錄、HDD 硬碟格式化、硬碟錯誤	
	警報Email傳輸	警報觸發Email及JPEG電子照相夾檔	

DVR 即時錄影		
週邊	遙控器	可定址255 DVRs
週邊	P/T/Z通信協定	LILIN MLP1 / 2 及 Pelco D/P RS-485鍵盤操控
	同軸控制	有, LILIN MLP2 支援4組BNC (通道1~4)
	鍵盤控制器	3D專用鍵盤操控 DVR
	IR接收端子	可外接IR遙控接收器
	RS-485/232	RS-485鍵盤串接輸出及輸入 · 12V電源輸出 · 一組RS-485 PTZ控制輸出
	飛梭旋鈕	可操控設定及回放選單
	滑鼠	有 · USB, 滑鼠區塊選擇、滑鼠滾輪
	聲音	G.711 格式, 0.7Vp-p, 16KHz
	聲音端子	16路輸入/1路輸出
	遙控器	有
網路	麥克風輸入	有
	音頻輸出	有
	網路連接埠	Gigabit LAN, RJ45 × 1
	網路功能	瀏覽器直接存取 / 可多人同時連線
	通信協定	ARP / TCP/IP / UDP / HTTP / SMTP / FTP / DDNS / PPPoE / DynDNS / NTP / UPnP / 網路芳鄰
	網頁主機設定	即時影像 / 事件表 / 時間搜尋 / 電子照相
	瀏覽器	Internet Explorer 7.0以上, Firefox及 Chrome
	DVR 訊息表	HTML DVR訊息列表
	IPScan	IPScan快速設定IP
	備份管理員	備份管理員可進行多DVR FTP檔案下載
軟體	3G行動電話監控	iPhone, iPad及Android 行動電話
	看門狗	硬體看門狗
其他	DST	日光節約時間
	多國語言	英、中、西班牙、丹麥、瑞士、挪威、阿拉伯、日、德、法、波蘭、葡萄牙、簡體中文、越南、義大利、俄羅斯
	CPU/OS	32-bit RISC 處理器, Dual Core ARM9 SoC 1G MHz, Linux 3.0.8 kernel
	電源及環境	DC 12V, 6.67A, 80W
電源及環境	工作環境	溫度: 0°C ~ +45°C / 濕度: 0%~80%
	尺寸	434mm × 411.4mm × 88mm
	重量	5.2 Kg 不含硬碟