

AW-9504

NEW

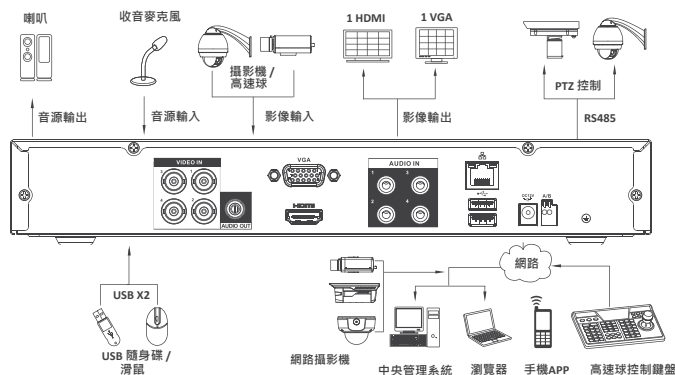
4CH AHD 5MP 數位錄放影機



產品特色

- 主機採Linux作業系統可不受病毒入侵和防止Windows病毒
- 多工系統，可同時錄影、回放、即時監看、備份和遠端控制
- 具備開機嚮導功能，可指引使用者設定系統必要之設置
- 具備1組VGA與1組HDMI顯示埠(最大解析度2560x1440)
- 可透過USB裝置與遠端連線進行檔案備份，且可直接備份AVI檔案，無需再經由轉檔軟體轉錄成AVI，以確保檔案備份的便利性
- 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
- 支援即時監看及回放數位放大功能
- 支援自動維護功能，可以設定自動重啟系統及自動刪除檔案
- 採滑鼠操作，簡易的圖形化操作介面，優化使用者的監控體驗
- 可個別調整攝影機的亮度、對比、銳利度等功能
- 支援二十多種國家語言(英文、法文、俄文、日文、韓文等)
- 支援雲端網路連線功能，主機只需取得網路Internet資源，使用主機序號就可從Internet外網連線到監控主機

系統示意



* 以 AW-9504 為例

詳細規格

| | | |
|-------------|--|--|
| 型號 | AW-9504 | |
| 系統 | | |
| 主處理器 | 嵌入式處理器 | |
| 作業系統 | LINUX 作業系統 | |
| 影像 | | |
| 訊號輸入 | 4頻道, BNC | |
| 訊號來源 | 類比 | NTSC/PAL CVBS |
| | 類比高清 IP | 5M/4M/3M/1080P/720P的AHD攝影機 支援4頻道的1080P/720P IP攝影機 |
| 音源 | | |
| 訊號輸入 | 4 頻道, RCA | |
| 訊號輸出 | 1 頻道, RCA | |
| 雙向語音 | 支援 | |
| 顯示 | | |
| 介面 | 1 HDMI, 1 VGA可同步輸出 | |
| 解析度 | 2560x1440, 1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768 | |
| 畫面分割 | 1/4 | |
| 隱私遮蔽 | 支援 | |
| OSD | 攝影機名稱, 時間, 影像遺失, 位移警報, 錄影圖示 | |
| 錄影 | | |
| 影音壓縮格式 | H.264/G.711 | |
| 畫質張數 | 主碼流 | 5M@10fps(AHD), 1080P@12fps(5in1), 720P@25fps(5in1) |
| | 副碼流 | CIF/QCIF(1~25/30fps), D1 |
| 位元速率 | 96~6144Kb/s | |
| 錄影模式 | 手動, 位移, 排程 | |
| 錄影間隔 | 1~60 分鐘 (預設值: 60 min), 預錄: 1~30 sec, 延時錄影: 10~300 sec | |
| 偵測 | | |
| 警報觸發 | 啟動錄影, 日誌紀錄, 蜂鳴器, 電子郵件, 螢幕提示 | |
| 畫面偵測 | 位移錄影, 影像遺失, 畫面黑屏 | |
| 警報輸入 | N/A | |
| 繼電器 | N/A | |
| 回放備份 | | |
| 同步回放 | 4 | |
| 搜尋模式 | 時間搜尋, 事件搜尋, 警報搜尋 | |
| 回放功能 | 撥放, 暫停, 倒轉, 停止, 慢速回放, 快速倒撥, 快速回放, 往回格放鍵, 往前後放鍵, 循環撥放鍵, 全屏顯示鍵, 檔案擷取鍵, USB備份鍵 | |
| 備份方式 | USB 隨身碟/網路遠端備份 | |
| 網路 | | |
| 乙太網路 | RJ-45 端口 (10/100M) | |
| 連線方式 | HTTP, IPv4, TCP/IP, UPNP, RTSP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, P2P | |
| 使用者 | 在線最多5人 | |
| 手機監看 | 支援iPhone, iPad, Android, Windows | |
| 儲存 | | |
| 最大支援容量 | 1 SATA, 單碟最大6TB | |
| 輔助 | | |
| USB 介面 | 2個, USB2.0 | |
| RS485 | 1個, PTZ 控制 | |
| 其他 | | |
| 電源供應 | DC12V/2A | |
| 消耗功率 | 10W(無硬碟) | |
| 工作環境 | -10°C ~+55°C / 10%~90%RH / 86~106kpa | |
| 尺寸(寬×深×高) | 260mm×210mm×40mm | |
| 重量 | 1.6kg (無硬碟) | |