

# H.264 網路數位錄放影機



## 1 功能特性

- 支援雲端服務，實現各種網路穿透
- 支援雙碼流，支援網路頻寬自動調整
- 支援 VGA, HDMI 輸出
- 支援 RS485 雲台控制，同時內建多種廠牌的雲台協議
- 支援內含 CMS 遠端中央管理軟體
- 支援 GUI 介面，支援滑鼠控制
- 支援自動智能分析功能，出入管制，物品監視
- 畫面 HDMI 端口可達 1080P/ 720P 解析度
- 支援 2 顆 SATAIII 硬碟，最大共 8TB
- 支援 IE、Firefox、Chrome 瀏覽器
- 支援手機監控  
(iPhone、Android、Blackberry、Symbian、Windows mobile)
- 支援按文件備份、按時間備份
- 支援計畫錄影，事件觸發錄影，錄影參數可單獨設定
- 多國語言（英文、日語，泰文、中文、繁體中文、簡體中文...18 種語言）

|       | 型號            | KH-9816D   |
|-------|---------------|--|
| 系統    | 系統            | 工業級嵌入式微控器 Hi3535 系統                                |
|       | 多工系統          | 同時多路即時錄影、即時重播、多人網路操作、USB 備份                        |
| UI 介面 | 操作            | 16 位真彩色圖形化功能表操作介面，支援滑鼠操作                           |
|       | 畫面顯示          | 1/ 4/ 8/ 16 分割畫面                                   |
| 視頻    | 張數            | PAL：1~25 fps，NTSC：1~30 fps                         |
|       | 影像編碼          | H.264 Main High Profile                            |
|       | VGA / HDMI 輸出 | 1024x768/ 1280x1024/ 1440x900/ 1280x720/ 1920x1080 |
|       | 回放畫質          | 1080P/960P/720P/ D1                                |
|       | 錄影效能          | 24 路 1080P   |
|       | 回放效能          | 8 路@1080P 同時回放                                     |
|       | 位移偵測          | 每畫面可設置 192 (16*12) 個檢測區域；可設置多級靈敏度                  |
| 音頻    | 音頻編碼          | G.711A   |
|       | 雙向對講          | 支援   |
| 錄影/回放 | 錄影模式          | 手動、警報、位移偵測、定時                                      |
|       | 主機回放          | 任意頻道同時回放，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/備份 | 錄影儲存          | 主機硬碟、網路  |
|       | 錄影備份          | 網路備份、USB 設備  |
| 硬體介面  | 影像輸入          | N/A  |
|       | 影像輸出          | 1 路 VGA，1 路 HDMI                                   |
|       | 聲音輸入          | 1 路 RCA  |
|       | 聲音輸出          | 1 路 RCA  |
|       | 網路端口          | 1*RJ45 10M/100M 自適應乙太網路                            |
|       | PTZ 端口        | 1*RS485 端口，支援 18 種雲台協議                             |
|       | USB           | 2*USB 2.0  |
|       | 硬碟介面          | 2 個 SATA 介面（每個最大支援 4T HDD）                         |
|       | 警報輸入 / 輸出     | 無  |
| 其他    | 電源            | DC12V/4A，50~60HZ                                   |
|       | 工作溫度          | -10°C~+55°C(14°F~131°F)                            |
|       | 尺寸            | 370mm (W) ×245mm (L) ×55mm (H)                     |