



- H.265+ / H.265 雙流影像壓縮，全新圖示直覺化操作
- IVS 智慧影像監控，人臉偵測、絆線&區域入侵、物品遺留/遺失
- 智慧搜尋、人臉快速搜尋
- 同軸聲音/升級/警報，同一線纜多工傳輸設計
- 支援 CVI、AHD、TVI、CVBS、IP 影像訊號輸入
- 最多支援 6 路 IPC，每路支援 6MP，最高 24Mbps 接入頻寬
- 手機遠端監控(iPhone、iPad、Android)



## 型號：DH-XVR5104HS-X1

| 系統       |  |
|----------|--|
| 主處理器     | 嵌入式微處理器  |
| 操作系統     | 嵌入式 Linux 作業系統   |
| 影像&聲音    |  |
| 影像輸入     | 4 路，BNC  |
| CVI 攝影機  | 5MP、4MP、1080P@25/30fps、720P@50/60fps、720P@25/30fps   |
| AHD 攝影機  | 5MP、4MP、1080P@25/30fps、720P@25/30fps   |
| TVI 攝影機  | 5MP、4MP、1080P@25/30fps、720P@25/30fps   |
| CVBS 攝影機 | NTSC   |
| IP 攝影機   | 4+2 路，每路最高可達 6MP   |
| 聲音輸入/輸出  | 1 輸入(RCA)，1 輸出(RCA)  |
| 雙向對講     | 支援   |
| 錄影       |  |
| 壓縮       | H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264  |
| 錄影解析度    | 5M-N、4M-N、1080P、1080N、720P、960H、D1、CIF   |
| 錄影速度     | 主碼流：第 1 頻道 5M-N(1~10fps)<br>其他頻道 4M-N/1080P(1~15fps)、1080N/720P/960H/ D1/ CIF(1~25/30fps)<br>輔碼流：D1/CIF(1~15fps) |
| 每一路位元率   | 32Kbps ~6144Kbps   |
| 錄影模式     | 手動錄影，排程錄影(定時、連續)，動態偵測(位移偵測、影像遺失、篡改)，警報，停止錄影  |
| 錄影時間長度   | 1~60 分鐘(預設 60 分鐘)，事件前錄影 1~30 秒，事件後錄影 10~300 秒  |
| 聲音壓縮     | AAC(僅適用 CH1)、G.711A、G.711U、PCM   |
| 聲音取樣頻率   | 8KHz，每一路 16 bit  |
| 聲音位元率    | 每一路 64 Kbps  |
| 顯示       |  |
| 影像輸出     | 1 組 HDMI、1 組 VGA   |
| 顯示解析度    | 1920×1080、1280×1024、1280×720   |
| 分割畫面     | 未接入 IP：1、4<br>接入 IP：1、4、6  |
| OSD      | 頻道名稱、時間、影像遺失、頻道鎖定、位移偵測、錄影  |

| 網路       |  |
|----------|--|
| 網路接口     | 1 組 RJ45 port，100Mbps  |
| 網路功能     | HTTP、HTTPS、TCP/IP、IPv4/IPv6、Wi-Fi、3G/4G、SNMP、UPNP、RTSP、UDP、SMTP、NTP、DHCP、DNS、IP Filter、PPPoE、DDNS、FTP、Alarm Server、P2P、IP Search |
| 最多上線人數   | 128 位使用者   |
| 手機監控功能   | iPhone、iPad、Android  |
| 協議       | ONVIF 16.12、CGI  |
| 影像偵測&警報  |  |
| 觸發事件     | 錄影、PTZ、巡視、影像推播、E-mai、FTP、快照、蜂鳴器、畫面提示   |
| 影像偵測     | 位移偵測、偵測區域 396(22×18)、影像遺失、篡改和分析  |
| 警報輸入/輸出  | N/A  |
| 回放&備份    |  |
| 回放分割畫面   | 1、4  |
| 回放搜尋模式   | 時間/日期/警報/位移/逐步回放/人臉/智慧搜尋   |
| 回放功能     | 播放、暫停、停止、倒轉、快速播放、慢速播放、下一個文件、上一個文件、下一個頻道、上一個頻道、全畫面、重複、隨機播放、備份選擇、畫面縮放  |
| 備份模式     | USB 設備、網路備份  |
| 儲存       |  |
| 內部硬碟     | 1 SATA Port，容量可達 6TB   |
| 輔助接口     |  |
| USB      | 2 組 USB 2.0  |
| RS485    | 1 Port，用於 PTZ 控制   |
| 電源&環境&外觀 |  |
| 電源供應     | DC12V 1.5A   |
| 電源功耗     | 小於 10W(無硬碟)  |
| 工作環境     | -10°C~+45°C，濕度 10~90%  |
| 尺寸       | Compact 1U，260×236×48mm  |
| 重量       | 0.9kg(無硬碟)   |
| 安裝方式     | 桌面安裝   |