

# H.265 4路智慧型五合一 XVR監控主機

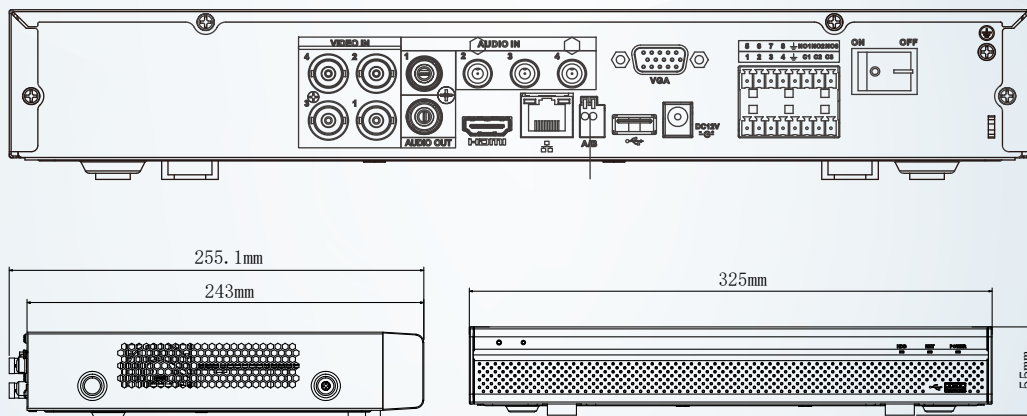
型號: XVR5104HE-X1



## 產品 簡介

- ▶ H.265+ / H.265 · H.264+ / H.264 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HDCVI、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)

## 產品 尺寸



## 產品規格

型號	XVR5104HE-X1
主處理器	嵌入式微處理器
操作系統	嵌入式 Linux 作業系統
<b>影像 / 聲音</b>	
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	4 輸入(RCA) · 1 輸出(RCA)
雙向對講	支援
<b>錄影</b>	
壓縮	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
解析度	5M-N、4M-N、1080P、1080N、720P、960H、D1、CIF
影像碼流模式-主碼流	CH 1 :5M-N(1~10fps); 其他：4M-N,1080P(1~15fps). 1080N,720P,960H,D1,CIF(1~30fps)
影像碼流模式-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
<b>顯示</b>	
影像輸入	1組HDMI、1組VGA
解析度	1920×1080、1280×1024、1280×720
分割畫面	未接入 IP：1、4 / 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
<b>網路</b>	
網路介面	1組RJ45 · 10/100M
網路傳輸量	最大24Mbps
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
協定	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(22118)、影像遺失、篡改和分析
警報輸入 / 輸出	8輸入 / 3輸出
回放 / 備份	
回放分割畫面	1、4
回放搜尋模式	日期/時間/警報/位移偵測/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 / 輔助介面	
內部硬碟	1 SATA Port (單顆支援12TB)
USB	USB2.0×2
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	<10W(無硬碟)
工作環境	- 10°C~+55°C 濕度小於90%
尺寸	Mini 1U · 325×255×55mm
重量	1.1kg(無硬碟)
安裝方式	桌面安裝

※型錄規格 若與實機不符,以實機為準.

※本公司保留修改此規格之權利,修改後不另行通知,實際內容請隨時來電洽詢.