

H.265 8路智慧型五合一 XVR監控主機

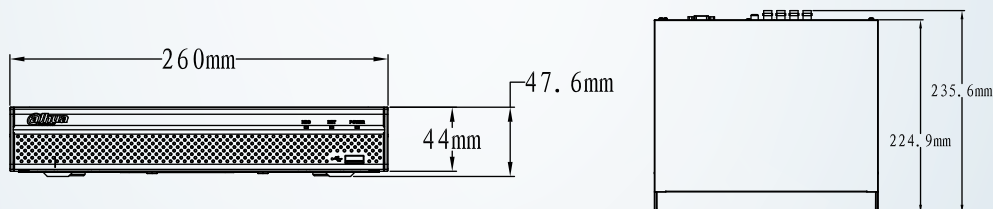
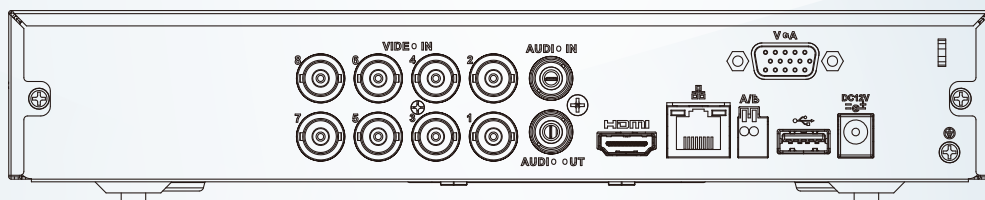
型號: XVR5108HS-X



產品 簡介

- ▶ H.265+ / H.265雙流影像壓縮，全新圖示直覺化操作
- ▶ IVS智慧型影像監控，人臉偵測、絆線&區域入侵、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12路IPC，每路支援6MP、最高48Mbps接入頻寬
- ▶ 智能風扇設計，可依據CPU溫度自動開啟或關閉
- ▶ 手機遠端監控(iPhone、iPad、Android)

產品 尺寸



產品規格

型號	XVR5108HS-X
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	8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	8+4 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
解析度	5M-N, 4M-N, 1080P, 1080N, 720P, 960H, D1, CIF
錄影速度	1+2CH: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	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	
影像輸入	1組HDMI · 1組VGA
解析度	8CH: 920×1080, 1280×1024, 1280×720 / VGA: 1920×1080, 1280×1024, 1280×720
分割畫面	未接入 IP : 1、4、8、9 / 接入 IP : 1、4、8、9、16
OSD	頻道名稱、時間、影像遺失、頻道鎖定、位移偵測、錄影
網路	
網路介面	1 組RJ45 port · 100Mbps
網路傳輸量	最大48Mbps
網路功能	HTTP · HTTPS · TCP/IP · IPv4/IPv6 · Wi-Fi · 3G/4G · 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(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、9
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 / 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 2A
電源功耗	<10W(無硬碟)
工作環境	- 10°C~+55°C 濕度小於90%
尺寸	Compact 1U · 260×236×48mm
重量	1.0kg (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.