

IoT 專業型H.265 16路4K五合一 XVR監控主機

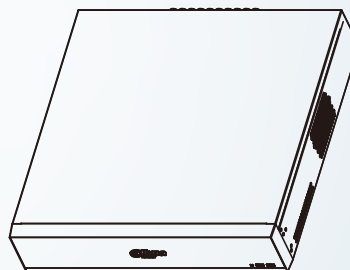
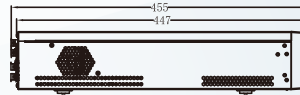
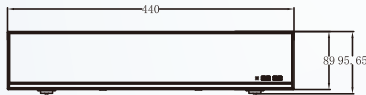
型號: XVR7416S-4KL-X



產品 簡介

- ▶ H.265+/H.265雙流影像壓縮，2組HDMI、1組VGA、1組TV輸出
- ▶ 支援CVI、AHD、TVI、CVBS、IP影像訊號輸入
- ▶ IVS智慧型影像監控，人臉偵測、絆線&區域入侵、遺留/遺失
- ▶ 所有頻道支援絆線與入侵，前4個頻道支援遺留/遺失
- ▶ IoT物聯安防與POS功能、智慧搜尋、人臉快速搜尋
- ▶ 同軸聲音/升級/警報，智能風扇設計，依據CPU溫度自動開啟或關閉
- ▶ 最多支援32路IPC，每路支援12MP，最高128Mbps接入頻寬
- ▶ 可安裝4個硬碟，容量可達40TB(單個最大支援12TB)

產品 尺寸



產品規格

型號	XVR7816S-4KL-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	16路 · BNC
CVI 攝影機	4K, 6MP, 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	PAL/NTSC
IP 攝影機	16+16 路 · 每路最高可達 12MP
聲音輸入/輸出	4/1(BNC)
雙向對講	1麥克風輸入 / 1麥克風輸出, BNC
錄影	
壓縮	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
解析度	4K、6MP、5MP、4MP、3MP、4M-N、1080P、720P、960H、D1、CIF
錄影速度	主碼流：4K(1~7fps); 6MP(1~10fps); 5MP(1~12fps); 4MP/3MP(1~15fps); 4M-N/1080P/720P/960H/D1/CIF(1~25/30fps) 輔碼流：960H(1~15fps)、D1/CIF(1~25/30fps)
每一路位元率	32Kbps ~8192Kbps
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	
影像輸入	2 組HDMI · 1 組VGA · 1 組TV
解析度	HDMI 1:3840×2160, 2560×1440, 1920×1080, 1280×1024, 1280×720 HDMI 2 / VGA : 1920×1080 · 1280×1024 · 1280×720
分割畫面	未接入 IP : 1、4、8、9、16 / 接入 IP : 1、4、8、9、16、25、36
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 · 1000Mbps
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(22×18)、影像遺失、篡改和分析
警報輸入 / 輸出	16 輸入 / 6 輸出
回放 / 備份	
回放分割畫面	1、4、9、16
回放搜尋模式	時間/日期、警報、MD和精確搜索 (精確到秒)
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	4 SATA Port (單顆支援12TB)
eSATA	1 組eSATA
USB	3 組USB (1 組USB 2.0、2 組USB 3.0)
RS232	1 Port、用於PC & 控制鍵盤
RS485	1 Port、用於 PTZ 控制
RS422	1 Port、用於 PTZ 控制
電源 / 環境 / 外觀	
電源供應	AC100~240V、50/60Hz
電源功耗	<35W(無硬碟)
工作環境	-10°C ~ +55°C (+14°F ~ +131°F) 濕度小於90%
尺寸	1.5U, 440mm×417mm×76mm (17.3" x 16.4" x 3.0")
重量	4.8kg (10.58lb)
安裝方式	桌面安裝/機架式安裝

※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.