



功能參數:

- ◆最大16CH路全即時接入, 1U機箱NVR
- ◆H.265、H.264雙碼流解碼, 嵌入式Linux操作系統
- ◆支援同步錄影、遠端監看、備份
- ◆支援雙VGA/雙HDMI同步輸出
- ◆支援預覽圖像與回放圖像12倍數位電子放大
- ◆標準國際ONVIF、RTSP、GB28181協議
- ◆報警照相功能、報警郵件發送功能
- ◆支援DDNS、EMAIL、UPNP、NTP、P2P等功能
- ◆支援WEB、手機監看、客戶端遠端監看、CMS監控
- ◆支援外部報警
- ◆支援SMART IPC 目標計數、物品檢測、區預檢測、虛擬警戒線、聲音報警、影像斷訊檢測等
- ◆支援硬碟分組配額、和硬碟詢環錄影兩種儲存模式, 可對不同的通道分配不同的錄像保存容量或周期
- ◆支援IPCAM集中管理, 包括IPCAM參數設定、信息導入導出、信息即時獲取和升級等功能
- ◆支援網路檢測(網路流量監控)功能
- ◆支援通道分組、預覽輪巡
- ◆支援最大1~16路1080P同步回放
- ◆支援即時回放功能
- ◆全新的UI操作界面, 支援一鍵開啟錄像功能
- ◆支援雙密碼鑑權
- ◆CMS可自動搜尋同網段網路監視設備, 含NVR、7" TFT顯示型鍵盤、IPCAM、矩陣主機等

主機規格:

規格	型號	FL-RA70216K
視頻規格		
視頻輸入	支援 16路 IPCAM錄影	
輸入頻寬	80Mbps	
視訊壓縮	H.265 / H.264 / MJPEG	
視頻輸出	1路HDMI 同步輸出 (3840×2160@30HZ, 1920×1080@60HZ, 1280×1024@60HZ)	
視頻碼率	16-8000Kbps	
錄影解析度	4K/5MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/VGA/4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF	
畫面分割	1/4/6/8/9/16畫面顯示	
照相模式	支援定時照相、手動照相·JPEG格式	
移動偵測	支援·每畫面可設置396(22*18)個檢測區域,可設置多級靈敏度	
音訊		
音訊壓縮	G.711U	
音訊輸入	1路·RCA接口(IPC復合音源輸入)	
音訊輸出	1路·RCA介面	
錄影和回放		
錄影幀率	1-30fps	
錄影方式	手動/外部報警/動檢/定時/智慧分析報警	
重播能力	支援1路4K、5MP、3MP / 4路1080P、16路子碼流錄像同步回放	
重播模式	常規重播、即時重播、事件重播、外部檔重播	
錄影查詢	時間點檢索、日曆檢索、事件檢索、通道檢索	
重播操作	播放、停止、正放、倒放、前跳30秒、後跳30秒、快放、慢放、單幀、顯示隱藏進度軸、備份、照相、全屏、可滾輪放大時間軸精確重播	
儲存和備份		
儲存介面	2個SATA	
硬碟最大容量	單個硬碟最大6T	
錄影存儲路徑	本地、網路	
備份方式	USB移動硬碟、USB、網路備份	
通訊與智能分析功能		
網路通訊協定	TCP/IP,HTTP,DDNS,SMTP(SSL),DHCP,PPPOE,UPNP,NTP,P2P,ONVIF	
介面協定	Onvif、RTSP、GB28181	
手機監控	支援蘋果、安卓系統手機監看	
瀏覽器支持	支持IE、Chrome、Firefox、Safari	
智能偵測	目標計數、物品檢測、區域檢測、虛擬警戒線、情景變換、移動偵測、視頻丟失、視頻遮擋、遮擋報警等	
其他	支援雙密碼鑒權、零通道	
外部介面		
網路介面	1個RJ45 100M自我調整乙太網口	
報警輸入	4路	
報警輸出	1路	
RS-485	1路	
USB介面	2個USB2.0	
一般規範		
電源	DC12V/4A	
功耗	≤10W (不帶硬碟)	
工作溫度/濕度	-10°C ~ 55°C/10% ~ 90%	
尺寸(mm)	360(長)x242.4(寬)x48(高)mm	
重量/台 (Kg)	2KG	

註：本機外型及規格僅供參考，如有升級異動，恕不另行通知。

服務據點:台北/桃園/台中/台南/高雄/花蓮 總公司地址:桃園市蘆竹區上興路467號
電話:03-313-9968 傳真:03-313-2088 Mail:jinghui8359@gmail.com