

## 智慧警報 (人體/車輛)

## 8MP 混合型錄放影機

## KIM-8216RMS (16路同軸/16路IP)



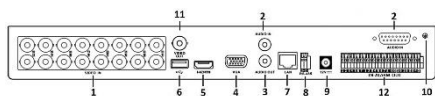
## 產品特性

- 採用 AI 深度學習演算技術進行人體及車輛全頻道智慧位移分析。
- 支援電子圍籬智慧分析，可針對人體/車輛警報以降低誤報率。
- 支援 AHD/TVI/CVI/CVBS/IP 影像輸入。
- 採用最新 H.265 Pro+ 壓縮技術提升錄影時間。
- 支援手機監控(iPhone / iPad / Android)。
- 硬碟管理支援群組及配額錄影。
- USB 或遠端韌體程式更新。
- 使用者權限密碼管理。
- 支援 8MP 影像錄影。
- 支援音訊同軸傳輸攝影機。
- 支援雙碼流及 ONVIF 協定輸入/輸出。
- 支援人體/車輛智慧目標搜尋快速回放。
- 即時/回放畫面數位放大。
- 錄影檔案保護鎖定。
- 支援雙向語音對講。
- 支援 Guarding Vision 及 DDNS 網路連線。
- 最高頻寬 128Mbps 輸入及上傳可設定。

## 規格

產品型號	KIM-8216RMS
操作系統	Embedded Linux
智慧位移	支援目標偵測，可選擇人體或車輛
智慧回放	支援人體或車輛過濾搜尋回放
電子圍籬越界/區域分析	最高支援 4 路，人體/車輛 AI 分析降誤報
壓縮模式	影像 H.265 Pro+ / H.265 Pro / H.265 / H.264+ / H.264；聲音 G.711u
類比影像輸入	16ch (BNC)；最高可支援 8MP(TVI)，8MP(CVI)，5MP(AHD)
IP 影像輸入	8ch(最多 24ch)，可支援 8MP IP 攝影機 啟用 IP 增強模式：16ch(最多 32ch)，最高可支援 8MP IP 攝影機
聲音輸入/出	RCA:輸入 16 路 / 輸出 1 路；HDMI 輸出 影音同軸 16 路；IP 輸入最多 32 路聲音
螢幕輸出	最高解析：HDMI(4K:3840×2160) / VGA(1920×1080) / CVBS(704×480) HDMI/VGA 同步輸出
畫面顯示	1 / 4 / 6 / 8 / 9 / 16 / 25 / 36 分割；可輪跳
錄影解析度/張數	主碼流： 8 MP@8fps；5 MP@12fps；3K@12fps；4 MP@15fps；8 MP Lite@15fps； 3 MP@18fps； 1080p/720p/WD1/4CIF/VGA/CIF@30fps(NTSC) 子碼流：WD1/4CIF/CIF@30fps(NTSC)
錄影畫質	最高 / 較高 / 中等 / 低 / 較低 / 最低
錄影模式	自動 / 手動 / 位移 / 排程 / 警報錄影
回放方式	日期時間 / 人體或車輛過濾 / 事件警報 / 智慧搜尋；可 1/4/9/16 分割回放
回放速度	正反轉(1/8~16 倍) / 暫停 / 單張回放 / 前後跳轉 30 秒
多工系統	即時監看 / 錄影 / 回放 / 網路 / 備份
資料備份	網路 / USB(隨身碟、DVD 燒錄器、外接硬碟)備份
儲存裝置	SATA x2 (單顆最大支援 10TB)；支援 NAS 或 IP SAN 網路硬碟
硬碟覆寫	設定停止或覆寫
事件偵測	支援位移偵測 / 遮擋警報 / 影像遺失 / 主機異常 / 網路攝影機智慧事件
PTZ 控制	支援同軸 / 網路 / RS-485 控制
USB 介面	USB 2.0 x1；USB 3.0 x1
行動監控	Guarding Vision (iPhone / iPad / Android)；支援警報推播
網路功能	有線: RJ45 x1 (10/100/1000 M Base-T)自動；
網路協定	TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, HTTPS, NTP, NFS, iSCSI, UPnP, ONVIF
遠端控制	顯示 / 回放 / 備份 / 參數設定 / PTZ 操控
遠端連線	CMS 中控軟體；Edge、Chrome、Firefox、Safari 瀏覽器 多人最高同時 128 頻道
電源輸入	DC12V / 5A；不含硬碟 19W
工作溫度	-10°C ~ 55°C
工作濕度	10 ~ 90%
外部尺寸	380(寬) × 52(高) × 328(深) mm

## 後背板介紹



1. 影像輸入
2. 聲音輸入,RCA
3. 聲音輸出, RCA
4. VGA 輸出
5. HDMI 輸出
6. USB 介面
7. 網路 LAN
8. RS-485 介面
9. 12VDC 電源輸入
10. 接地
11. CVBS 輸出
12. 警報 I/O