



四路 車載監控 DVR H.265 雙SD卡 數位錄影主機

車威視科技推出搭載網路連線功能的 H.265 雙SD卡 數位錄影主機

- ❖ 雙SD卡錄影儲存，採用最新 H.265 影像壓縮技術，儲存空間更省
- ❖ 具備4路 1080P 影像和聲音訊號輸入，支援攝影機COC功能
- ❖ 發動車輛時，40秒內達成自動開機錄影，支援無縫錄影、自有格式錄影、自動循環錄影

介紹

CV-MR422S / CV-MR422N 系列 H.265 SD卡數位錄影主機，採用最新 H.265 影像壓縮技術，具備四路影音前後 / 左右鏡頭同步錄影，錄影格式支援1080P / 720P / D1三種格式，自動辨識輸入訊號格式，解決畫面解析度輸出黑屏或雜訊等問題，支援HDMI影像輸出，可外接螢幕，於主機端回放播放瀏覽，搭配4G模組，隨時掌握行車資訊與動態，可針對特定事件觸發設定，自動發送警報訊息至指定電子郵件或VMS車隊管理系統，提供完整的行車軌跡整合事件影像。

主要特點

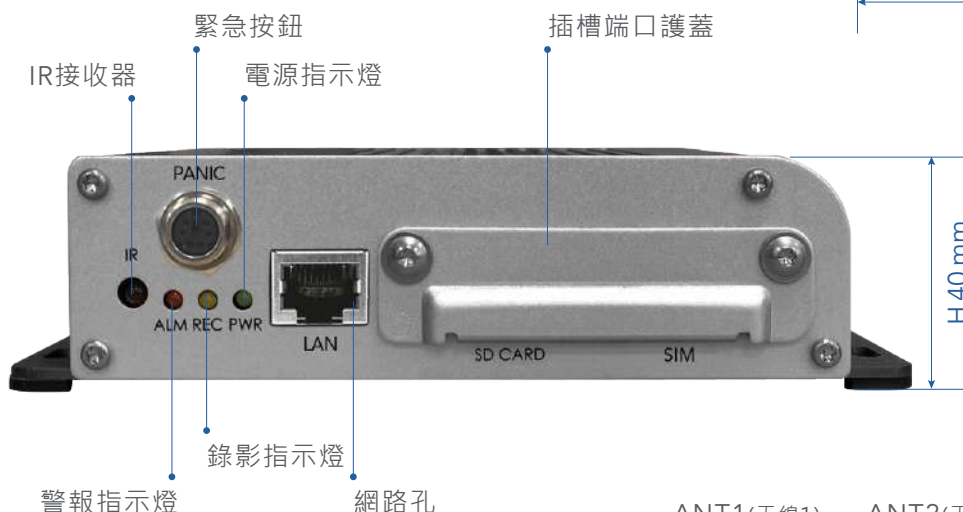
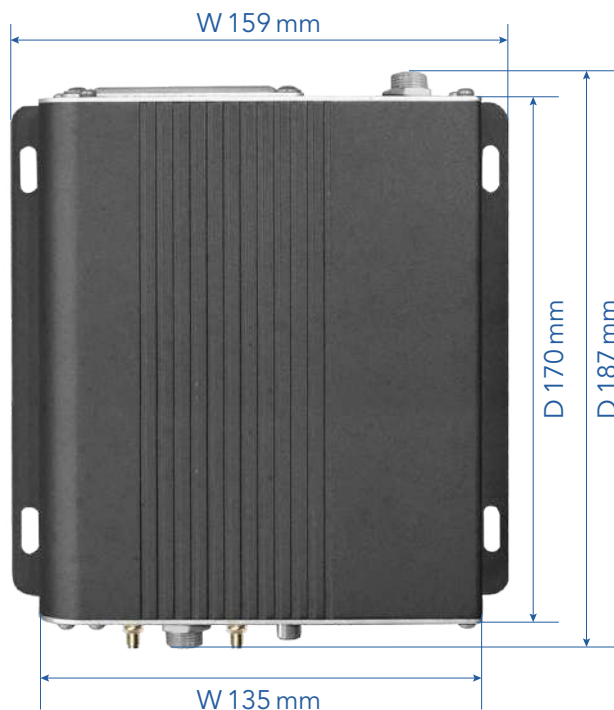
- GPS/G-Sensor 記錄與事件觸發
- 4G/Wi-Fi 功能 (MR422N)
- 4CH Full HD 影像 (向下相容)，4CH 聲音輸入
- 正面配有雙卡槽，支援256GB SD卡 x 2 (SDXC)
- 錄影張數 1080P@30fps / CH

車威視科技

- 寬電壓DC 8V ~ 36V輸入設計，可適用於各種車輛
- 支援熄火後延遲錄影
- 緊急事件按鈕

產品規格

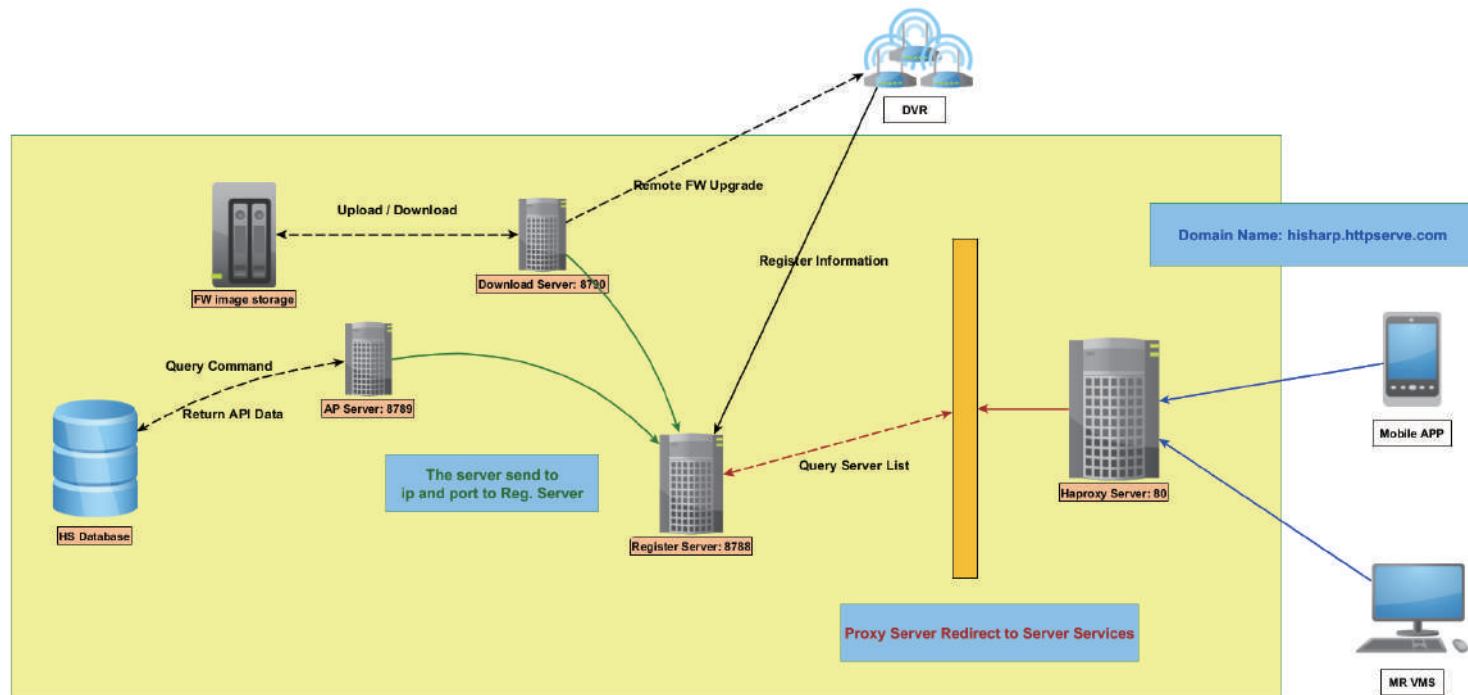
- 內建外接指示燈顯示盒，包含緊急按鈕觸發蜂鳴器警報
- 選配內建金電容，在車輛電源瞬斷後，依然可以存檔
- 透過影像播放軟體MRPlayer，即可支援即時影像監控和錄影檔回放等功能



- 插槽端口護蓋，採用防拆式設計，搭配L型板手固定螺絲孔，除了能避免碎屑進入SD卡槽外，亦能防止鬆脫而造成接觸不良情形發生。

伺服器架構

伺服器雖可建置於同一台電腦上，若要有最好效能，建議各伺服器軟體能擁有各別獨立的硬體環境。
資料庫伺服器與應用伺服器群建議滿足以下基本需求以達最佳效能。



關於 車威視

車威視科技延續母公司昇銳電子(HI-SHARP)逾三十年於安控領域技術的優勢，2014年成立以來，致力於改善大型車內輪差事故頻率，幫助駕駛避免因視線阻隔所造成的碰撞傷亡，持續優化行車視野輔助解決方案，系列產品通過品質管制標準ISO/TS16949認證；近期積極推動策略轉型，導入ADAS影像分析結合AI人工智慧技術車載系統平台，針對不同垂直市場需求，開發多元產品，靈活構建車用影像產品線，以滿足全球客戶的車載影像需求。

詳情請瀏覽車威視科技官方網站：www.caravision.com.tw

334012 桃園市八德區長興路673號

連絡電話. 03-365-1895

傳真. 03-365-8119

sales@caravision.com.tw