

車牌辨識安防管理系統

具有可擴展性的自動化車牌辨識及停車應用主機系統

AutoPark 系統是一個完整的車牌辨識及停車管理系統，具有高度的靈活性和可擴展性，適用於任何規模的車牌管理及追蹤應用：從小型住宅到大型工業，商業或政府單位的停車場或車牌追蹤安裝 - 同時可以監控管理多個停車場所。AutoPark®系統非常容易配置、彈性設定、簡單操作及多層管理，允許單獨的用戶查訪和不同管理級別管制，實現簡單的操 作和完整數據管理。

主要特點

- 快速設定即更改車牌資料庫，可執行依時間、車牌、閘口的自動或預定車輛進出\管理。
- 基於自動車牌辨識所設定的進出權限，自動化管理，無需密碼，卡片登錄。
- 簡單的圖形管理和用戶界面。
- 允許設置偵測區域、字元像素，精確度、辨識閾值、車牌字元數等參數。
- 事件日誌包括時間，車牌照照片、車牌號碼，精確度和位置。
- 可依人名、車牌號碼、攝影機、時間等參數，快速搜索該車輛的活動範圍影片。
- 單擊車牌事件日誌可以直接播放錄影影片。
- 可以選擇車牌辨識的攝像機解析度。
- 通過車牌，時間，相機進行記錄日誌的搜索。
- 支援以txt和xlsx格式匯入/匯入整批黑、白車牌名單。
- 具有白名單/黑名單許可閘口及進出時間的權限管理。
- 車牌比對完成後，可以執行聲音警報、報警輸出、移動快球、彈跳影像、閃爍圖示、傳送簡訊/郵件、傳送即時影像、啟動廣播等通知。支援多路車牌辨識分析，單模組=單路車牌分析（採購時能依現場需求建議規劃）

功能規格

AutoPark車牌自動辨識系統具有從單一到數百個停車場或車牌辨識攝影機管理點的無限可擴展性，適用於各種用戶級別的停車場管理該系統也非常適用於基於車牌追蹤及管制的安全監控應用，具有錄影、黑白名單管理、統計、分析及圖形界面的中央管理系統，同時也支援多國語言版本。

