

## PR-3000 車牌辨識系統



### ● 產品規格：

協拓PR-3000專為社區停車場管理所開發的車牌辨識管理系統，車牌辨識的優點可以將停車場全面自動化，減低人力成本；使用軟體來辨識進出車輛併同時擷取畫面，車牌不易遭人冒用，同時免除遙控器、感應磁扣遺失與轉借外人之困擾，遠距離車牌辨識，行進之間即可開閘門，省去停車等待之時間。

- ◆ 主機升級內建 10.1吋 IPS 觸控螢幕，可外接鍵盤滑鼠方便操作。
- ◆ 可全畫面搜尋車牌，亦即車牌在畫面上任何位置，皆可成功辨識。
- ◆ 可辨識國內新舊車牌、不同格式之車牌號碼，包含：輕重型機車、小客車、計程車、出租車等車牌。
- ◆ 無論晴天雨天皆可24小時運作，日夜間均能進行車牌辨識作業，正確率高達99% (最佳條件下)。
- ◆ 車牌辨識並完成資料庫比對時間<0.2秒。
- ◆ 辨識車輛車牌可同時擷取車輛車牌影像，影像儲存格式為 JPEG。
- ◆ 可於同車道辨識為進入車輛或外出車輛。
- ◆ 可辨識不同車種開啟車道或機車道柵欄。
- ◆ 可透過網路(TCP/IP)或RS-485連結至門禁軟體提供資料管理與歷史記錄照片調閱介面，亦可單機作業。
- ◆ 當辨識為合法車輛，系統主機會提供蜂鳴器聲響，提醒管理人員車輛進出。
- ◆ 當辨識為非社區車牌或該社區的車輛時，系統會依辨識結果觸發 I/O 模組連接三色LED燈桿提供綠燈(合法通行)、紅燈(拒絕進入)、黃燈(地感線圈)功能。
- ◆ 電源輸入：DC 12V。
- ◆ 安裝方式：桌上型、壁掛型。
- ◆ 主機外型尺寸：262 × 172 × 24 mm。