

獨立運作離線辨識型 車牌辨識主機

VX-551

具備雙重運作模式
可搭配電腦主機或收費系統做即時連線辨識，
也可以脫離電腦獨立運作。

本產品專為台灣地區車牌辨識使用的車牌辨識機，適用於各種住宅與收費停車場使用。使用於住宅環境時可免電腦獨立操作（修改車牌號時再連接電腦即可），或是搭配本公司之自助收費機建立全自動臨時收費停車場系統，是您建立自動化車輛管制與收費系統的好幫手。



台灣地區車牌專用，支援四碼到七碼之各式汽車、機車車牌辨識，日夜間均可使用。

IP64 規格防水保護罩，可直接於戶外環境安裝，不須外加任何防水裝置。

可搭配全套金屬立杆直接立於地面使用，適合收費停車場或其他沒有牆面可安裝的場合，一次整合攝影機、字幕機、補光燈安裝。

VX-551 產品規格表

型號	VX551
影像感測器	1/28" CMOS 影像感測器 主串流：1080P (1920x1080) / 720P (1280x720) 輔串流：720P (1280x720)、D1 (704x576 / 704x480)、CIF (352x288 / 240)
影像壓縮格式	H.264 (動態影像) / JPEG (靜態影像)
車牌有效辨識率	>97%
識別類型	車牌號碼、車牌顏色
車輛偵測方式	影像偵測、線圈輸入偵測、影像+線圈輸入偵測
車牌模糊辨識	有 (支援車牌錯字 1/2/3 個，需在連續位置上)
最大識別車速	30KM/h
最大識別角度	45°
內建名單	白名單 (最大 5000 個車號)
數位輸出端子	2 個
數位輸入端子	2 個
RS485 通訊端子	2 個
網路通訊端子	1 個 (10/100Mbps)
USB 端子	1 個
車輛圖像暫存卡	1 個 MicroSD 插槽
雷擊防護	6KV
工作溫度 / 濕度	-30°C ~ 75°C / <95% 相對溼度 (無凝結條件下)
防水防塵等級	IP65
尺寸	443 x 146 x 105 mm
重量	1.8KG
電力需求	AC 110V / 220V，消耗電力 <5W

可搭配一行至四行文字之各種單色、彩色中英文字幕機使用 (標準品為兩行，每行四個中文或八個英文字，超過則滾動顯示)。

現場光線照明不足或夜間使用環境請搭配 LED 補光燈使用 (日間光線充足時自動關閉，節省電力消耗)。

除台灣外，亦有外銷機種可辨識其他數十個國家/地區之車牌 (需指定國家訂製，國家/地區清單隨時更新，請上本公司網頁查詢)。

