

無現金全自動繳費機

Cashless Network Automatic Payment System



本自動繳費機搭配影像辨識車牌技術，透過影像分析取得車輛入場資訊之特性，進行入場車輛管理、計價、多元付款、電子票卷等功能。減少票卷遺失等問題。

全自動繳費系統採用觸控式螢幕，透過語音及圖形化介面，提供使用者便利簡易的繳費操作畫面，引導您完成全部的交易流程。維護人員可透過明確定義的操作指示及系統自檢通報，快速管理、維護及排除異常事件。

全自動繳費機可於單一區域獨立運作，或與停管中控管理平台做連接，做遠端管理。

產品特色:

- 車牌辨識入場
- 車號輸入可自動模糊比對
- 觸控式螢幕，車號輸入繳費費用自動計算
- 商家折扣驗證及累計
- 信用折抵停車時間
- 具感測器，客戶接近再進行語音操作提示
- 電子發票及愛心捐贈
- 具中英文操作介面

標準基本配備：

- 12"觸控式螢幕
- 電子發票機
- 語音提示
- QR Code 掃描器
- 行動支付

選用設備：

- 信用卡、電子票證繳費
- 網路影音對講設備
- 備援電子發票列表機
- 影片自動播放



無現金自動繳費機

型號:	nAPS-N
作業系統	Windows Embedded OS
支付方式	信用卡、電子票證、行動支付
人機介面	12 吋觸控液晶顯示面板
熱感式印表機	x2 符合支援財政部規定印表機，可偵測缺紙
車辨引擎	車牌辨識
繳費軟體	車牌辨識收費、其他專案開發
電源要求:	
電源輸入	110V 或 220V 設備提供各模組 DC12V 及 DC5V 之電力供給
機構:	
機殼材質	金屬包覆
體積尺寸	320 x 360(335) x 1500 mm

(規格變更恕不另行通知.)