

# 全自動繳費機 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（如硬幣、紙鈔、信用卡折抵）、電子票卷等功能。減少票卷遺失、人力補幣等問題。

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。機體採用一體折彎技術，減少焊點，提升防撬性也減少破壞點。



## 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：

- 22"觸控式螢幕
- 硬幣接收器
- 3 只硬幣儲存盒 (5、10、50 元)
- 紙鈔接收器、疊鈔型儲存箱
- 電子發票機
- 語音提示
- 信用卡刷卡機
- QR Code 掃描器
- 發票捐贈箱

## 自動繳費機 (nAPS)

### 選用設備：

- 網路影音對講設備
- 備援電子發票列表機
- 影片自動播放
- 跑馬燈 LED 字幕機

<b>型號:</b>	nAPS
<b>電源要求:</b>	
電源輸入	90V ~ 240V
	設備提供各模組 DC 12V 及 DC 5V 之電力供給
<b>機構:</b>	
機殼材質	金屬包覆
體積尺寸	505 x 660 x 1640 mm
重量	180 ± 5 kg

(規格變更恕不另行通知)