

# 多元支付驗票機

Multi-Payment Validator

## BV5-QR

多元支付驗票機可接受電子票證、電子支付、第三方支付等卡片與乘車碼交易，交易資料亦透過指定方式傳輸至後台管理系統，以及票證公司、支付公司進行清分清算。此外，驗票機系統符合票證公司、支付公司、TTIA等規範，並通過相關驗證。



### 功能說明

- 支援多重計費模式，如：段次計費、里程計費、一次性計費、段次上下車刷卡、段次顯示站名
- 辨識不同卡種及扣款，並針對問題卡片發出警告訊息
- 具備無方向性卡片讀寫，多張卡片同時感應不予處理，亦能設定同一卡片重複扣款時間
- 支援最多八種票證公司之交易卡片，也可彈性設定使用票證及支付種類
- 可儲存至少30天之交易資料，透過營收碟、wifi、4G等方式與後端系統傳輸資料
- 具備自我檢測功能，以及高標準之交易安全機制
- 具備紀錄站點資訊功能，提供OD分析資料
- 支援一車多機，便利乘客上下車提高整體營收
- 可整合車機系統，簡化駕駛員操作設備
- 提供遠端軟體派版功能，以及營運參數預發布功能
- 提供各式報表

### 可支援的支付方式

- 可支援「悠遊卡」、「一卡通」、「愛金卡」、.....等各票證公司卡片



- 可支援「一卡通 MONEY」、「icash Pay」、「街口支付」、「悠遊付」、.....等多元支付





## 產品規格

硬體	
處理器	Intel® Atom™ Processor E3815 (512K Cache, 1.46 GHz) Embedded Processor
記憶體	4GB DDR3L SDRAM
顯示卡	Intel® Gen7 Graphics Architecture
顯示器	5" 800*480 TFT LCD
儲存空間	2GB SLC CFast Card / 512MB SLC Flash Disk
RS-232/422/485	2個
RS-232	6個
USB 2.0	2個
USB 3.0	1個
音效卡	High Definition Audio Codecs with 6Watt Amplifier
Speaker/Beeper	1/1個
DI/DO	12 Input ,12 Output
LAN	10/100/1000Mbps Auto Detection Ethernet
Wireless	802.11a/b/g/n/ac wireless adapter
QR code scanner	二維：QRCODE、PDF417等 一維：EAN-8、EAN-13、ISBN-10、ISBN-13、CODE39、CODE93、CODE128、UPC、ITF、Code Bar
GPS	GPS Mouse(第四代晶片)
LED	紅、綠、藍、琥珀四色

## 設備尺寸

270x195x138mm / 270x195x70mm(不含固定座)

## 環境

工作溫度 -10°C ~ 60°C

工作濕度 20% ~ 95% (non-condensing)

## 電源

10V~45V