# Building Life

## MR9151 UHF 長距離感應讀卡機

### ● 產品功能:

- 收、發天線二合一,發射功率小.
- ■電路、天線整體設計
- 讀卡迅速確實(標籤移動速度大於20公里).
- 防水架構設計,超薄機械架構外型.
- 定時觸發識別標簽功能,支援客户應用程式開發.
- 讀卡距離大於6公尺,寫卡距離大於4公尺.
- 內建天線功率 1W(可調整).
- 工作电壓: DC 9V, 最大功耗 3W.
- 相容 18000-6B、EPC CLASSO、1GEN2 通訊協定.
- 輸出介面: RS232 / RS485 / WIEGAND 26.



#### ● 產品應用

- 門禁管理(建築工地安全防範,工作重地,會所通道出入管制,人員和車輛出入的自動化控制管理).
- 停車場管理.
- 物流和倉儲管理.
- 生產線管理.
- 高速公路車輛不停車收費:解決高速行駛車輛的收費與交通之間的問題.
- 產品防偽檢測:利用標籤內存儲器寫保護功能,對產品真偽進行鑑視.
- 寵物管理:在寵物身上帶上標籤卡,根據標籤卡的訊息可對其進行有效管理.
- 物品檢驗:安檢部門等可使用本產品進行隨時隨地的移動式檢驗管理.
- 其它領域:在俱樂部管理、圖書館、學生學籍、消費管理、考勤管理、用餐管理、泳池管理等系統…

#### 產品規格

輸入電源:110V / 240V 工業溫度範圍:−25°C~+70°C 功率:4W 尺寸:450mm×450mm×45mm

工作頻率: ISM 902MHz~928MHz

