

## 基本資料

主題名稱	RAC 900 EM(RFID : 125KHz) 感應式讀卡機產品規格說明		
聯絡人		電話/分機	傳真
公司名稱		E_mail	
地址			

## 產品介紹

## 功能特色

- 可單機運作或電腦連線管理，連線可外接多達 255 台。
- 大型記憶體容量，可儲存資料達 4096 筆、使用卡片達 4096 張。
- 提供 8 組時段，可每日個別設定開門時間。
- 一年可設定達 60 組 "特定時段" 如假日或補班，以管制當天開門及進出時間。
- 具脅迫碼及脅迫卡設定功能，遇緊急狀況時可開門同時輸出秘密警報，連絡管理保全中心。
- 具巡邏卡及來賓卡功能。
- 外接 Modem 及自動撥號機，遇人員侵入、故意破壞、遭脅迫或任何警狀況時，立即回報總公司或管理中心處理。
- 提供 Master Card 設定卡功能，操作簡便；提供 Middle Level Master Card 防盜設定卡，可作防盜保全之設定及解除。
- 液晶顯示幕可顯示出每張卡片對應之英文名字(2048 張卡片模式內)。
- 可自行設定警報解除密碼，安全性高。
- 當系統設定為雙刷卡槽模式時，可設定進出均需刷卡，以警示並預防複製卡。
- 提供刷卡、密碼、及刷卡加密碼等安全開門模式。
- 具防門破壞偵測點、主機外殼防破壞微動開關，強化系統設備之安全。
- 當記憶體容量達 90%時，主機將發出警告，提示管理者收集資料；當容量滿載時，自動停止儲存卡號。
- 具刷卡超次警告功能，可設定最大失敗次數，設定系統自動停止運作，預防擅入並自我保全。
- 備有完整的防盜系統，可外接各式偵測點，強化保全能力。
- 搭配 windows 版門禁統，可直接在主機上更改密碼。
- 內建 RTC，提供準確的日期提示。



RAC900 刷卡機規格	
項目	內容
條碼刷卡槽	紅外光刷槽:解析度 0.15mm 刷卡速率：100 ~ 1000mm/sec
磁卡刷卡槽	ISO Standard Track- T1 , T2 or T3 刷卡速度：3 - 40ips
感應式讀卡	輸出介面：模擬 ABA-Track 2，維根輸出輸出介面
輸入點	5 組
輸出點	2 組：搭配 PUS-100N，可增至 6 組
顯示器	LCD 液晶顯示幕 (16 characters x 2 rows)
按鍵	15 Keys
記憶體容量	128K
通訊介面	RS-232 , RS-422 , RS-485
音頻提示	有
電源輸入	DC 12-25V, 500Ma
消耗功率	5W (max)
傳輸速率	9600bps-N-8-1
溫度	-20% ~ 55°C / -4°F ~ 131°F
相對濕度	20% ~ 95%
體積	153mm(L) x 120mm(W) x 60mm(H)
重量	450g

