



#### 功能:

PCR210 系列是應用 RFID 技術的感應識別碼檢驗器,能夠讀取感應識別標籤的感應卡片、識別掛牌、等感應識別標籤。可單機直接讀出卡號或經由鍵盤介面接口或經由 RS-232 序列埠,與 PC AT/XT 系列電腦相容,連接任何電腦或終端機,配合系統輸入識別碼。

#### 特色:

- 外型輕巧美觀.
- 容易安裝在適當的作業檯面.
- 可單機直接讀出並顯示十六進制及十進制之卡號
- 可選擇鍵盤介面或 RS-232 序列埠
- 可選擇輸出之進制(十六或十進制)之卡號
- 可選擇輸出卡號長度
- 有操作狀態指示燈及響鈴,便利操作正確.

#### 規格:

- 頻率:125KHz
- 讀取距離:可達 10 公分
- 尺寸: 寬 134.2 X 高 38.4 X 深 65.4 mm
- 介面: PCR210/212--- RS-232 序列埠  
PCR230 --- 鍵盤介面
- 電源 (PCR210/212):DC9V ,300mA
- 工作環境:  
溫度:0-55 Deg. C 濕度:5-95% RH

#### 型號:

- ✓ PCR210 —具有 20X2LCD 液晶顯示,單機直接顯示十六進制及十進制之卡號, RS-232 序列埠
- ✓ PCR212 — RS-232 序列埠, LED 狀態指示燈
- ✓ PCR230 — 鍵盤介面, LED 狀態指示燈

#### 可應用在:

- 銀行金融、收銀系統
- 門禁、考勤系統
- 自動查詢系統

- ✓ We welcome OEM inquiries
- ✓ Custom device programming is available

Windows is a Trademark of Microsoft Corp.



集佳股份有限公司  
GIGA-TMS INC.

台北縣汐止市康寧街 169 巷 31 號 8 樓

TEL: 886-2-26954214

FAX: 886-2-26954213

e-mail: sales@gigatms.com.tw

http://www.gigatms.com.tw