

# PXR-92 Mifare 讀卡機



## 功能特色

- 符合 ISO 14443A 國際標準，提供 MIFARE®讀卡功能。
- 可自訂讀取卡片序號或區塊資料，區塊金鑰可自訂。
- 提供與門禁控制器的各種不同通訊介面，便於不同場所規劃使用。
- 特別提供T2及Wiegand雙通訊介面版本，讓客戶應用更加靈活。(PXR92-MTW)
- 提供RS485通訊介面版本，可滿足長距離的佈線規劃。(PXR-92MS)
- 具 IP65 防水防塵設計，方便安裝室內外環境需求。
- 工作溫度範圍廣，可廣泛應用於寒帶到熱帶等不同地區的環境需求。
- 具防拆機破壞偵測功能，強化系統設備之安全。
- 具 Watchdog 功能，以確保讀卡機能維持正常運作。

## 訂購資訊

包裝內容：■ 主機 X 1 ■ 快速安裝手冊 X1 ■ 零件包 X 1  
■ 安裝固定板或底座 X 1

型號識別：

**PXR-92MT**

通訊介面  
T: T2  
W: Wiegand  
S: RS-485  
Mifare  
裝置型號  
產品種類

顏色：

●  
黑  
(BL)

## 規格

| 型號            | PXR-92MTW                 | PXR-92MS         |
|---------------|---------------------------|------------------|
| 讀卡格式          | Mifare (13.56 MHz)        |                  |
| 讀卡距離          | 3-5 公分(max)               |                  |
| 通訊介面          | T2/Wiegand                | RS-485           |
| 輸入點           | 1組數位偵測輸入(防拆機偵測 x 1)       |                  |
| ID 設定         | 無                         | 指撥開關             |
| 傳輸速率          | 無                         | 19,200 bps-N-8-1 |
| LED 顯示器       | 電源/通訊 指示燈                 |                  |
| 音頻提示          | 蜂鳴器                       |                  |
| 防護設計          | IP 65                     |                  |
| 電源輸入          | DC 12V / 1A               |                  |
| 消耗電流          | 200mA (max)               |                  |
| 工作溫度          | -10°C~ 70°C / 14°F~ 158°F |                  |
| 相對濕度          | 20% ~ 80%(不凝結成水珠的狀態環境下)   |                  |
| 體積(LxWxH)(mm) | 120 x 77 x 22             |                  |