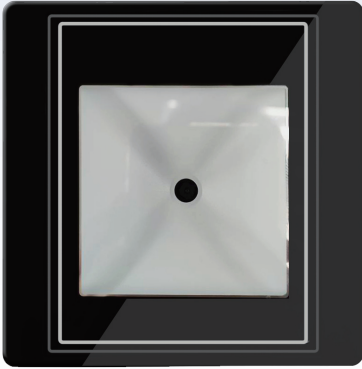


PXR-Q3MWS QR Code 讀卡機

功能特色



- 符合 ISO14443A 國際標準，提供 MIFARE 卡讀卡功能。
- 可自訂讀取卡片序號或區塊資料，區塊金鑰可自訂。
- 讀 MIFARE 序號時可支援 7 bytes 序號格式。
- 提供雙通訊介面 (Wiegand + RS-485)，可減少庫存壓力並方便彈性規劃使用。
- 支持掃描靜態QR code (手機或紙張印刷) 及動態QR code (需搭配APP)。
- 支援 QR Code 掃描功能，透過掃描 QR Code 即可取代卡號感應。
- 主機可設定 RS-485 Node ID，最大可連線16台。
- 可經由 RS-485介面設定 Wiegand 輸出為 W26 / W34介面。
- 讀卡機的Buzzer 可由上端主機控制設定。
- 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 Watchdog 功能，以確保讀卡機能維持正常運作。

訂購資訊



Android 版



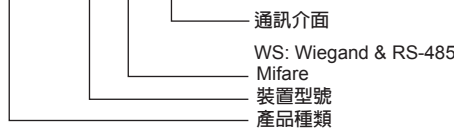
iOS 版

請掃描QR Code，下載 mCard App

包裝內容：■ 主機 X 1 ■ 快速安裝手冊 X1 ■ 零件包 X 1

型號識別：

P X R - Q 3 M W S



顏色：



規格

型號	PXR-Q3MWS
讀卡格式	Mifare (13.56MHz)
讀卡距離	3 公分
QR Code 掃碼	自動掃描：靠近即可掃描 支援手機或紙張QR Code 掃描距離：5公分以上
通訊介面	RS-485 x 1，Wiegand x 1
輸入點	Buzzer x 1
ID 設定	開機完10秒內掃描設定QR Code
傳輸速率	RS-485：19,200 bps-N-8-1
LED 顯示器	紅/綠 雙色 LED X 1 (狀態/電源)
音訊提示	蜂鳴器
電源輸入	DC 12V
消耗電流	300mA (max)
工作溫度	-20°C~ 70°C / -4°F~ 158°F
相對濕度	20% ~ 80% (不凝結成水珠的狀態環境下)
體積 (mm)	正視圖：86 (L) x 86 (W) x 39 (H) 俯視圖：69 (L) x 66 (W) x 39 (H)