

PXR-92 EM 按鍵式讀卡機



功能特色

- 提供125 KHz-EM卡讀卡功能。
- 讀卡感應距離長，可達8-10公分。
- 採用最新一代的觸摸式及藍光顯示按鍵設計，外型輕薄、造型時尚。
- 提供按鍵功能，與控制器搭配，可實現按卡號開門、感應讀卡開門、感應讀卡加密碼雙重認證開門的不同輸入識別模式。
- 當按鍵功能關閉時，遇刷卡加密碼時，自動打開按鍵功能，操作完畢自動關閉。
- 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。
(PXR-92ETWK)
- 提供RS485通訊介面版本，可滿足長距離的佈線規劃。(PXR-92ESK)
- 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 X 1 ■ 零件包 X 1
■ 安裝固定板或底座 X 1

型號識別：

PXR-92ETK

按鍵
通訊介面
T: T2
W: Wiegand
TW: T2 / Wiegand
S: RS-485
EM
裝置型號
產品種類

顏色：

●
黑
(BL)

規格

型號	PXR-92ETK	PXR-92EWK	PXR-92ETWK	PXR-92ESK
讀卡格式	125 KHz(EM相容)			
讀卡距離	8-10 公分(max)			
通訊介面	T2	Wiegand	T2 / Wiegand	RS-485
按鍵	12 Key(0-9, *, #)			
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			