

PXR-52 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。
- 提供按鍵功能，與控制器搭配，可實現按鍵開門、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。
- 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-52ETWK)
- 提供RS485通訊介面版本，可滿足長距離的佈線規劃。(PXR-52ESK)
- 橡膠按鍵材質，具可防水濺機構設計。
- 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

型號識別：

PXR-52ESK

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

顏色：

●
鐵灰
(DG)

規格

| 型號 | PXR-52ETWK | PXR-52ESK |
|---------------|---------------------------|------------------|
| 讀卡格式 | 125 KHz(EM相容) | |
| 讀卡距離 | 8-10 公分(max) | |
| 通訊介面 | T2 / Wiegand | RS-485 |
| 按鍵 | 12 Key (0-9, CE, Enter) | |
| 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 | |
| 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 76 x 23 | |