

RCU-ESK 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6-8公分。
- 提供RS485通訊介面，可滿足長距離的佈線規劃。
- 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。
- 128x64 圖文型LCD液晶顯示器，可顯示日期、時間及中/英文讀卡訊息，具背光控制功能。
- 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

型號識別：

RCU - E S K

- 按鍵
- RS-485
- EM
- 裝置型號

顏色：

- 鐵灰 (DG)

規格

讀卡格式	125 KHz (EM相容)
讀卡距離	6-8 公分 (max)
通訊介面	RS-485
按鍵	16 Key (F1-F4, 0-9, ← , Enter)
輸入點	1組數位偵測輸入 (防拆機偵測 x 1)
ID 設定	指撥開關
傳輸速率	19,200 bps-N-8-1
LCD 顯示器	128 x 64 圖文型液晶顯示器
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	250mA (max)
工作溫度	0°C~ 55°C / 32°F~ 131°F
相對濕度	20% ~ 80% (不凝結成水珠的狀態環境下)
體積(LxWxH)(mm)	209 x 166 x 37