

連線型感應式讀卡機

HM-205D HM-MIFARE

產品特色

- HM-205D 為連線型或單機型讀卡機，讀卡機所使用的卡片種類為一般型和保密型。上述兩種卡片在 16 bits 模式下，記憶容量為 65,536 張卡片。在 32bits 模式下，記憶容量為 2,048 張卡片。
備註：16bits 模式：可選擇讀卡，讀卡或密碼，讀卡加共用密碼。
32bits 模式：可選擇讀卡，讀卡或密碼，讀卡加個人密碼。
- HM-MIFARE 卡片完全無法複製，安全性更高。此產品的記憶容量與 HM-205D 相同。
- 提供經銷商及使用者不同密碼之管理控制功能。
- 具一機雙輸出可同時控制：電鎖開關及防盜設定 / 解除功能。
- 具電鎖及防盜獨立接點輸出及開門按鈕輸入。
- 具防盜設定指示燈之輸入顯示。
- 具門位偵測輸入，防止開門逾時之警報功能。
- 具鍵盤輸入響聲及亮燈指示。
- 具連續 3 次輸入錯誤鍵盤自動暫停 30 秒。
- 讀卡機具防雨及鍵盤防水設計。
- LCD 中 / 英文顯示螢幕。
- HM-205D 感應距離 5~20 公分。
- HM-MIFARE 感應距離最大為 10 公分
- 具 RS-485 通訊介面可跟 PC 連線。
- 具時間晶片與萬年曆資料
- 具歷史資料狀況查詢。(1024 筆)
- 通過 RoHS, CE, FCC 認證。



優異防水性能



Specifications

| 型號 | HM-205D | HM-MIFARE |
|----------|---|-----------|
| 使用卡片張數 | 在16bits 模式下，記憶容量為65,536張卡片 在32bits 模式下，記憶容量為2,048張卡片 | |
| 使用模式 | 讀卡，讀卡或密碼，讀卡加密碼 | |
| 使用電壓 | DC 12V ± 10% | |
| 消耗電流 | 待機110mA，動作 125mA | |
| 感應距離 | 5~20cm | 最長距離為10cm |
| 電鎖接點輸出 | 無電壓接點 NC/NO 1A/120V AC | |
| 防盜接點輸出 | 無電壓接點 NC/NO 1A/120V AC | |
| 防盜設定指示燈 | 正電輸入 DC 12V | |
| 防破壞開關 | 當外殼被打開時，接點開路(無電壓常態NC接點) | |
| 操作溫度 | -10° C ~+ 50° C | |
| 設計場所 | 室內 / 室外 | |
| 讀卡機介面 | WG26 / WG34 / ABII | |
| 通訊介面(PC) | RS-485通訊介面 | |

外型尺寸

