


産品特色
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 32 bits 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：電鎖開關及防盗設定 $/$ 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。


| Specifications |  |  |
| :---: | :---: | :---: |
| 型號 | HM－205D | HM－MIFARE |
| 使用卡片張數 | 在 16 bits 模式下，記憶容量為 65,536 張卡片 <br> 在 32 bits 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 $\pm 10 \%$ |  |
| 消耗電流 | 待機110mA ，動作 125 mA |  |
| 感應距離 | $5 \sim 20 \mathrm{~cm}$ | 最長距離為 10 cm |
| 電鎖接點輸出 | 無電壓接點 $\mathrm{NC} / \mathrm{NO}$ 1A／120V AC |  |
| 防盗接點輸出 | 無電壓接點 NC／NO 1A／120V AC |  |
| 防盜設定指示燈 | 正電輸入 DC 12 V |  |
| 防破壞開關 | 當外殻被打開時，接點開路（無電壓常態NC接點） |  |
| 操作溫度 | $-10^{\circ} \mathrm{C} \sim+50^{\circ} \mathrm{C}$ |  |
| 設計場所 | 室内／室外 |  |
| 讀卡機介面 | WG26／WG34／ABAII |  |
| 通訊介面（PC） | RS－485通訊介面 |  |

外型尺寸


M⿵冂⿱一口䒑寸

