

介紹:

MF710 是一個是可以編輯 Mifare®區段資料的讀卡機，它可以在 Mifare®應用開放系統中被編輯成去讀取 Mifare® 卡的 MAD1/MAD2 標準格式，或是在使用者定義的封閉系統中被編輯成去讀取使用者定義的區段資料 (Non-MAD)。可編輯輸出介面成 RS485 或維根或是 MSR ABA TK2。

MF710 也可以和讀卡機 ID number 被設定成多單位通訊設備。

特色:

- 支援 MAD1/MAD2 標準與顧客 MAD-AID 設定
- 與使用者定義的區段號碼去支援自行編輯卡片號碼格式(Non-MAD)
- 支援多種的區段
- 可讀取 4K 及 1K 的 Mifare®標準卡
- 為多連結應用設定讀卡機的 ID number
- 三合一輸出介面：維根(隱含值)、RS485 與 MSR ABA TK2
- 維根輸出從 26 bits 到 128 bits 中被挑選
- RS485 輸出封包可以與 Header, Reader ID and trailer 被設定
- 內建 LED 燈與蜂鳴器，可自行設定
- 可對抗惡劣環境

※ Mifare is a registered trademark of Philips Electronics N.V.

應用:

- 門禁控制系統
- 考勤系統
- 會員管理
- 驗證、確認身份

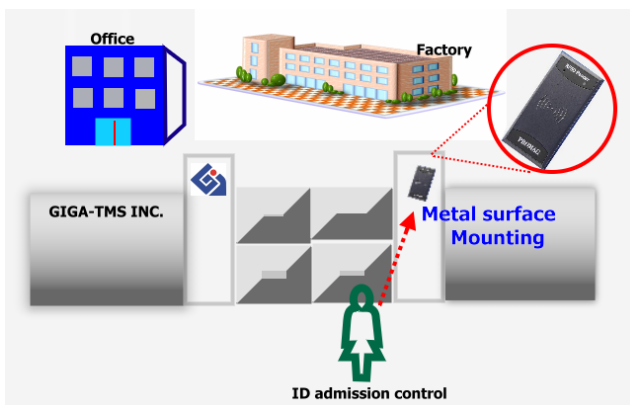
規格:

電源條件	DC 7.5 V~12 V / 150mA ※ 推薦 A linear regulator
介面	Wiegand 26 bits ~ 128bits Selectable MSR ABA TK2, RS485
卡片種類	Mifare MF1 standard cards for 1024 / 4096 bytes
最遠讀取距離	使用 MFA01 卡在理想條件下可至 50 mm
頻率	13.56 MHz standard
卡片格式	MAD1 / MAD2
聲音 / 視覺 指示	內建 LED 燈與蜂鳴器
尺寸	120 L x52W x22H mm
外殼材質	ABS
環境	操作溫度 0 °C ~ +60 °C 操作相對濕度 10~90%

Ordering information:

MF710: Mifare sector READER

※ 產品規格變更不另行通知



We welcome OEM inquiries
 ♦ Custom design manufacturing is available
 ♦ Custom device programming is available
 ♦ Call factory for other configuration

集佳股份有限公司
GIGA-TMS INC.
 8F.,NO.31, LANE 169, KANG-NING
 STREET,HSI-CHIH,TAIPEI,TAIWAN

TEL: 886-2-26954214
 FAX: 886-2-26954213
 E-mail: promag@ms24.hinet.net
 promag@gigatms.com.tw
 http://www.gigatms.com.tw