

PROMAG™

GPW100

感應卡讀寫器

簡介：

GPW100 感應卡讀寫器經由 RS-232 串列埠連接任何電腦或終端機，配合燒錄軟體，可讀寫感應卡片或感應掛牌。

GPW100 感應卡讀寫器只需按幾個按鈕，就可以輕鬆的將個人 ID 號碼，輸入到感應卡或感應掛牌內，成爲個專屬卡片。

特點：

- 使用者可自行輸入所需求的 ID 號碼
- 可重複燒寫卡片
- RS-232 界面，9600, N, 8, 1
- 軟體功能：
 - 讀卡
 - 錄卡
 - 可修改卡片資料
 - 可從檔案中取燒錄 ID 號碼
 - 可重覆燒錄及連續燒錄

規格：

使用頻率	125 KHz
格式	EM 格式 (64 bits , Manchester coding)
卡片規格	頻率: 125 KHz 格式: 與 EM 格式相同 (EM4002) ID Code: 16 進制 10 碼 Chip type: GI 8693, Read/Write 無電源 工作溫度: 5~50 Deg. C 工作常溫: - 45~70 Deg. C 厚卡 (Badge): 8.57(長)x5.40(寬)x0.19(高)mm 薄卡 (ISO 卡): 8.57(長)x5.40(寬)x0.08(高)mm
ID 號碼	可自行 16 進制 10 碼或 10 進制 13 碼
產品外觀	219(長) x 60(寬) x 58(高) mm
提供電源	DC 9V , 500Ma
工作環境	工作溫度: 5~50 Deg. C 工作常溫: -10~65 Deg. C 工作濕度: 10~90%



- ✓ We welcome OEM inquiries
- ✓ Custom device programming is available

Windows is a Trademark of Microsoft Corp.

 集佳股份有限公司
GIGA-TMS INC.

台北縣汐止市康寧街 169 巷 31 號 8 樓

TEL: 886-2-26954214

FAX: 886-2-26954213

e-mail: gigatms@ms3.hinet.net

<http://www.gigatms.com.tw>