



介紹：

GP 系列感應式讀卡機，外型輕巧美觀，可應用在任何地方，例如：門禁系統、停車管理系統。

GP 系列感應式讀卡機,提供三種界面：Wiegand 26bits、Mag-stripe ABA TK2 以及 RS-232 output，使用戶可以自由搭配及應用。

特點：

- 外觀輕巧
- 讀取距離長
- 使用電壓可從 5~13.5 Voltage
- 防水性佳

規格：

使用電壓	DC 5V~13.5V ,最佳使用電壓 12V
使用界面	RS-232: Serial ASCII, 9600, N, 8, 1
	Wiegand: 26 bits
	Magstripe ISO, ABA TK2, Clock/Data
頻率	125KHZ , ASK
格式	64 bits , Manchester coding
產品外觀 (mm)	GP8 - 41(長) x 24(寬) x 10(高)
	GP20 - 78(長) x 43(寬) x 15(高)
	GP20N - 83(長) x 47(寬) x 16(高)
	GP30 - 104(長) x 63(寬) x 20(高)
操作溫度	-25 ~ 65 Deg. C

Transponder：

GP8/GP20/GP30: 僅提供讀取資料

版本：

- GP8 — 感應模組,可建入到硬體內，應用於 OEM
- GP20— 讀取有效距離可長達 20cm，可掛於牆上
- GP30— 讀取有效距離可長達 30cm，可掛於牆上

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

Windows is a Trademark of Microsoft Corp.



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>