

基本資料			
主題名稱	HA3060 Mifare (RFID : 125Khz) 感應式讀卡機規格說明		
聯絡人		電話/分機	傳真
公司名稱		E_mail	
地址			

產品規格內容			
產品名稱	感應式讀卡機	產品型號	CW3060
<p>產品特色</p> <p>功能更強大、適應力更高之門禁刷卡終端設備，它們具有多方面的功能與特性：</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 感應式讀寫輸入界面 ■ 內建防破壞感測裝置和警報器 ■ 可設定多層存取權限限制，有效管制未經授權卡片 ■ 安裝容易且設定簡便 			

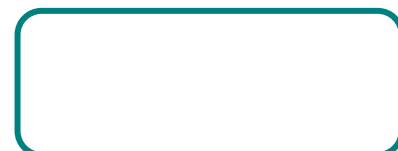
詳細規格內容	
項目	內容
工作電壓	DC 10V - 15V (讀卡機本體)
消耗電流	300mA MAX. @12VDC
感應距離	UP to 10cm (using EM ISO-Chipcard 125kHz)
通訊界面	2-wire RS485
通訊速率	9600、19200BPS
通訊格式	N81
電池容量	供停電時記憶體資料保存及時鐘 IC 工作兩個月以上
顯示器	16 characters x 2 lines LCD with LED backlight
鍵盤	12 個鍵(0-9,#,*)
燈號	1 個雙色 LED(綠色、紅色)
外殼材質	ABS(UL 94V-0)
外觀尺寸	高 160mm 以下，寬 120mm 以下，深 40mm 以下
重量	500 g 以下
工作溫度	0-50 度
工作濕度	5%-95%(No condensation)
支援讀卡頭	可選擇EM規格或HID規格之讀卡頭(支援長距離感應頭)

刷卡機功能特色

- 採英文背光液晶顯示幕，可依卡機裝設環境改用頂級藍色冷光液晶螢幕。
- 採用國際標準（I.S.O）感應卡操作使用並可與同規格之機器共通使用。
- 停電時卡機記憶體資料可完整保存半年以上。
- 採用多檔案雙工接收方式，絕對完整保存資料安全。
- 可選擇 HID 或 EM 規格讀頭，完整支援感應卡機規格。
- 可設定十段作息時間，可外接防盜警報、災害斷電等。
- 具石英電子鐘萬年曆，停電後時間可持續一年以上。
- 支援 RS-232 與 RS-485 及 TCP/IP 傳輸模式，透過網路管理無遠弗屆。
- 記憶體容量：最大的 4MB 最大可紀錄可達 45000 筆刷卡紀錄資料(15000 卡片通行名單 Card hold、15000 筆刷卡記錄、15000 筆刷卡記錄備份)。
- 具有 12 個數字鍵，可作輸入時間、日期、密碼，員工編號的改變與設定。
- 支援同時顯示員工編號與卡號功能。

最優越的安全品質認證

- ★通過 ISO 9001 國際安全品質認證。
- ★通過德國工業安全組織 IP34 CE 安全器材認證-防水防塵第三級



Proximity

Super-link Proximity Control system

HA3060



HA3060

The HA3060 is specifically designed as a high memory capacity and multiple connected access control system. Local loop of 1024 readers, 15,000 users and 15,000 transactions storage capacity, ideal for high traffic indoor and outdoor use.





Smart Proximity

Super-link Proximity Control system

Characteristics

- Proximity type reader , read range upto 10cm
- Network configuration , upto 1024 devices
- Electric lock temporary suspend function
- Force entry alarm
- Password time zone restraint
- Holiday access restraint
- Modulo design, reader separated from controller, higher safety index
- 32 sets time zone provided
- 8 sets twelve months holiday schedule
- Memory store upto 16000 card holder , and 16,000 transaction records in off line position
- 32 sets time zone provided , including 20 access time zone , 8 password time zone , 1 exit button , 1 holiday , 1 temporary suspend and 1 door left open not alarm time zone
- Access mode selectable
 1. reading proximity card
 2. card data + personal password
 3. keyin card data
- Anti-duress function available
- Anti-passback function
- Arm or disarm connected security system
- Patrol function available
- Relay and sensor for access control capability
- Personal password function
- User card can be registered /deleted in batch mode
- Alarm to be activated once incorrect password key-in five times within four minutes.
- Activate alarm status either by force entry , tamper switch, anti-duress , security function or door opened off limit
- Audible key tone for easy operate
- Strike , alarm and duress relay drive time selectable (1-255 seconds)
- Door left open time selectable (1-255 seconds)
- A separate relay module design , high security provided
- With power saver function , the back light of LCD turn off once three minutes
- A warning message shown when more then 90% memory to be used



Network configuration upto 32 sets with HA305 connected

The specification of HA3060 proximity access control

Model	HA3060
Reader Type	Proximity
Reader Range	Up to 10cm with EM compatible card 125 KHz
Communication interface	2-wire RS485
Communication baud rate	9600, 19200BPS
Communication format	NB1
Battery capacity	Timer IC and data maintained upto two months after failure
Display	16 characters *2 lines LCD with backlight
Keypad	12 key (0-9 , * , #)
Indicator	Bi-color LED (Green / Red)
Memory Buffer	16,000 cardholders /16,000 transactions
Case Material	ABS (UL 94V-0)
Dimension	150 (H) *110 (W) *45 (D) mm
Weight	380 g
Working Voltage	DC 10 - 15 volts
Power Consumption	300mA Max.@12VDC
Operating Temperature	0°C~50°C
Humidity	5%~95% (No condensation)
Approved	IP 34 CE

