

## 基本資料

主題名稱	HA5035A 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	HA5035A
------	--------	------	---------

HA5035A 是繼舊版本的 HA5035 門禁讀卡機的第二代版本，除了原「連線門禁」、「單機門禁」二大功能模式都持續延用外，同時還具備了「週時區管制模式」的新型門禁讀卡機。

## 特性

- 可管制卡數 500~15000 張，可調整。
- 記錄暫存 11000~25500 筆，可調整。
- 群組功能：最多可設 10 個群組，每個群組可設個別的假日表及時區表。
- 週時區管制模式：每週七天可個別設定不同的通行時段。
- 通行時段管制功能：每天可設 8 個通行時段，每人可選 1~8 個通行時段。
- 假日管制功能，分為全天假日、半天假日及非假日。
- 卡號長度 8~12 碼，可設定，預設為 8 碼。
- 卡片取碼位元長度有 24、32、40 bits 三種，可設定，預設為 24 bits。
- 有效日期管制功能，可設起訖日期。



## 詳細規格內容

工作電壓：	DC +10V ~ 15V。
消耗電流：	280mA MAX. @12VDC。
鍵盤：	12 鍵 (0~9、*、#)。
顯示燈號：	一顆雙色 LED (綠/紅)。
工作溫度：	0°C ~ 50°C (32°F ~ 158°F)。
工作濕度：	5% ~ 95% (相對濕度、非凝結)。
外殼材質：	ABS (UL94V0) Waterproof。
重量：	312g (11.0 oz.)。
螢幕尺寸：	16 字元 x 2 行 (LCD 具有背光功能)。
讀頭模式：	感應式 (非接觸式)。

通訊格式 (選項):	RS232、RS485、TCP/IP(選配)
卡片規格 (選項):	EM、HID、TI (ISO/IEC 15693)。 Mifare (ISO/IEC 14443A)。
感應頻率 (選項):	125KHz or 13.56 MHz。
感應距離 (選項):	125KHz : Up to 7 公分、13.56MHz : Up to 5 公分。
記憶容量 (可調整):	500 ~ 15,000 (可通行卡) / 11,000 ~ 25,500 (刷卡記錄)
外殼顏色 (可選擇):	米白(出廠預設)、亮銀、暗藍、純黑。
外觀尺寸 (H x W x D) 公分	148 x 95 x 34 mm。
外觀尺寸 (H x W x D) 英吋	5.8 x 3.7 x 1.3 in。
認證規格:	CE、FCC
電池容量:	供停電時記憶體資料保存及時鐘 IC 工作約 60 天。



# roximity

Quick-line Proximity  
Access Control System

## HA5035



HA5035

Complete professional feature with lower cost reader. Network configuration, upto 256 readers. 12,000 users and 14,000 transactions storage capacity available. It is designed for general applications.



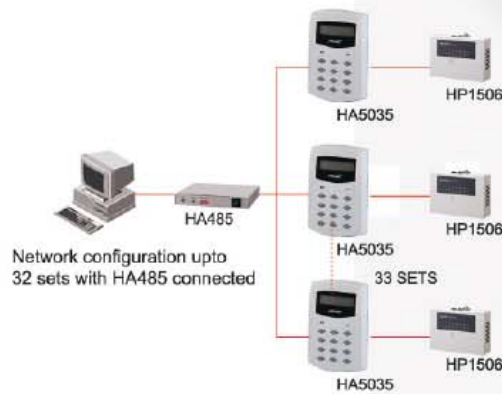


# Smart Proximity

## Super-link Proximity Control System

### Characteristics:

- Proximity type reader, read range upto 10cm
- 12,000 cardholders / 14,000 transactions
- Network configuration, upto 255 devices
- Anti pass back
- Access mode available
- Door left open alarm function
- Force entry alarm
- Temporary suspend all function
- Password time zone restraint
- Ten access time zone restraint
- Access mode selectable
  1. reading proximity card
  2. card data + personal password
  3. keyin card data
- Communication interface : RS232 and RS485 available
- Can be used as stand alone device without personal computer connected
- Eight groups personal password time zone programmable
- Password time zone programmable if card data with password access selected, for example : use card data in regular time, card data with password in holiday
- Two types alarm status available
  - Force entry
  - Door not close within a pre-defined time
- Device model and version number can be displayed
- Card number shown when access succeed
- Up to 2 months battery back-up capacity for data storage during power failure
- With power saver function , the back light to LED turn off once no there is operation within 3 minutes
- The acting time of electric strike, alarm function anti-duress and door not closed alarm can be programmable from 1 to 255 seconds
- The way to deactivate the alarm when door not close within a predefined time
- Communication baud rate can be programmed via keypad
- Four error message available (all records are stored in controlled software)
  1. Invalid Card
  2. Restricted Time
  3. Time zone Unmatched
  4. Code Unmatched



### The specification of HA5035 proximity access reader

Model:	HA5035
Serial Port:	TCP/IP, RS232 , RS485
Reader Type:	Proximity
Reader Module Type	EM.HID.MIFARE.TI option
Reader Range:	Up to 10cm with EM Compatible
	Card 125 KHz
Display:	16 characters X 2 lines LCD with backlight
Battery Capacity:	Timer IC and data maintained upto two months after power failure
Memory Buffer:	12,000 cardholders / 14,000 transactions
Keypad:	12 Key (0-9,X,#)
Indicator:	Bi-color LED (Green / Red)
Case Material:	ABS (UL 94V-0)
Dimension:	150 (H) X 95 (W) X 33 (D) mm
Weight:	350 g
Working Voltage:	DC10-15 volts
Power Consumption:	300mA Max. @12VDC
Operation Temperature:	0°C~50°C
Humidity:	5%~95% (No Condensation)
Approved:	CE, FCC

