連線型/單機型門禁控制器

ST-640E門禁控制主機









485-TO-USB 選配RS485轉換器 (USB接阜)



485-T0-TCPIP 選配RS485轉換器 (TCP/IP接阜)

ST-640E

單機型/連線型門禁控制器

ST-640E 連線型門禁控制主機特色

- 母卡及密碼雙功能設定
- 偵測當機自動回復
- 具防盜保全設定/解除功能
- 搭配保全主機,燈號可與保全主機同步
- 管制模式:刷卡即可、刷卡或密碼、刷卡加密碼
- 具門位監視輸入功能
- 搭配讀頭可做一進一出管制
- 反脅迫、面板拆除、開門逾時、強行進入等警報輸出
- 具開門繼電器及開門按鈕功能
- 三色LED,更清楚辨別卡機狀態
- 適用各廠牌各類電鎖
- 面板尺寸符合標準美規電器盒規格

ST-640E 規格

ST OTOL MILL	
工作電壓	12 VDC
輸出規格	26-bit/34-bit Wiegand
感應距離	10 ~15 cm
感應頻率	EM 125KHz
環境溫度	23°F ~140°F (-5°C~+60°C)
環境濕度	5% ~95% Non-condensing
外殼顏色	藍色
尺寸	加上外露盒尺寸: (114Wx70Hx41Dmm)
傳輸介面	RS485

選配感應讀卡機

標準型感應讀卡機

GEMPROX-640EM-BA

• 工作電壓: 10~14 VDC

• 消耗電流 50mA/12VDC

• 感應頻率: EM 125 KHz (和EM-400x chip 相容)

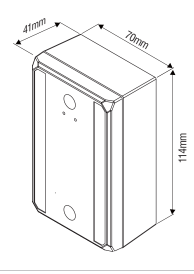
• 輸出規格: 26/34 bit Wiegand

• 環境溫度: -10~+55℃

• 環境濕度: 0~95% non-condensing

感應距離: 10 cm 外殼材質: 塑膠 ABS

• 顔色: 藍色





GEMPROX-640EM-BA 感應讀卡機

窄型感應讀卡機

GEMPROX-26M

工作電壓: 7~12VDC消耗電流: 100mA/12VDC感應頻率: Mifare 13.56 MHz

輸出規格: 26 bit Wiegand環境溫度: -20~70 C

• 感應距離: 7 cm



GEMPROX-26M



GEMPROX-E



714-60

GEMPROX-E

• 顔色: 黑 /白

• 工作電壓: 12VDC

消耗電流: 50mA/12VDC 感應頻率: EM 125 KHz 輸出規格: 26 bit Wiegand

• 環境溫度: -20~+70℃ • 感應距離: 6 cm

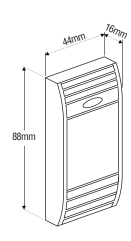
• 顏色: 黑 /白

714-60

• 工作電壓: 5~13.6 VDC

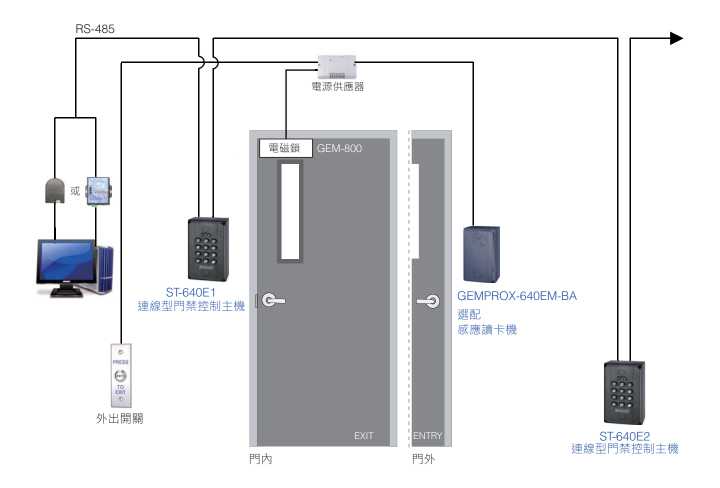
輸出規格: 26/34/44 bit Wiegand感應頻率: Mifare 13.56 MHz

• 顔色: 黑



連線型門禁系統架構

ST-640E連線型門禁系統,可同時連接254台ST-630E控制器。ST-640E控制器內建RS485傳輸介面,和電腦的連線距離最長500公尺。



保固服務與聲明

在非人為因素之下所造成的產品問題,本公司此系列產品提供三年的保固服務。本公司對於本產品規格保有修改之權利,對於型錄內容有所更正時, 我們不另行通知。

