

# 遙控主機(4組控制) EP-9003B







發射器



中繼器

# 遙控主機 EP-9003B

### 產品特點

- 具藍芽APP(適用Andriod 及iOS 智慧型行動系統),手機 連結遙控器主機內部參數修改(含遙控器加入/刪除/控 制等參數設定)。
- 發射器對應主機具四種控制模式:暫態/固態/開/關。
- 遙控按鍵可自由對應繼電器控制。
- 繼電器可個別設定暫態秒數,範圍1~300秒。
- 具四組繼電器輸出NC/NO。
- 可檢示遙控器主機加入、暫刪、未加入位址資料,範圍1~1000.

#### 電器規格

- 使用電源: DC12V
- CPU 微控器: 8 位元 CPU, 工業規格 -40 ~ 85℃,
  有Watchdog功能。
- 接收靈敏度: -105 dBm
- 遙控頻段: ISM 433 MHz
- 遙控格式:多位元亂數滾碼、具防拷貝、防掃描
- 遙控距離:空曠地 Max 50 米(直線距離)
- 遙控器輸入容量:1000 只遙控器、具斷電記憶保護
- 乾接點輸出: 4 組 NO NC 可選擇;接點容量 10A 120VAC
- 操作溫度/ 溼度: -20 ~ 70℃/0~90%
- 尺寸: 寬130 \* 高100 \* 深40 mm

## 發射器 EP-9043

整合型多功能 5 鍵式硬式按鍵、電池低電壓警示、具生活防水、省電、美觀無滑蓋可防誤觸及無螺絲固定設計,3米自由落體測試頻率不飄移機體完整不散開,一個發射器最多整合RFID門禁等多種器具控制。

## 中繼器 EP-9041

●使用電源: DC5V · 20mA●消耗功率: Max 20 mA●接收靈敏: -105 dBm◆LED 狀態顯示:接收

●遙控頻段: ISM 433 MHz

●續傳距離:空曠直線距離Max50米

●遙控格式:多位元 亂數滾碼 ●尺寸: 寬30 \* 高88 \* 深22 mm

●操作溫度:-20~70℃



