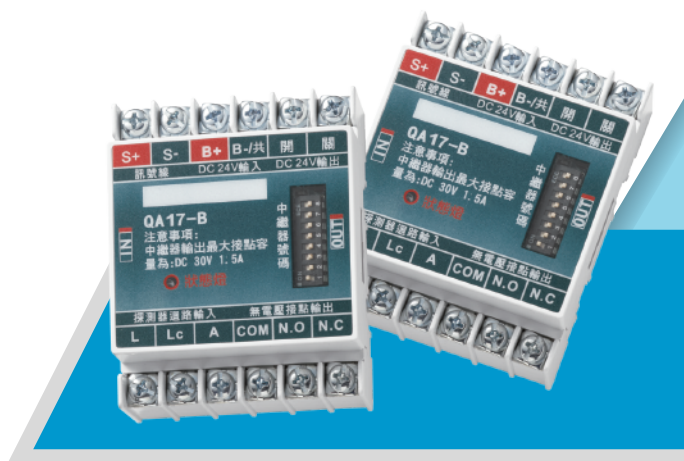
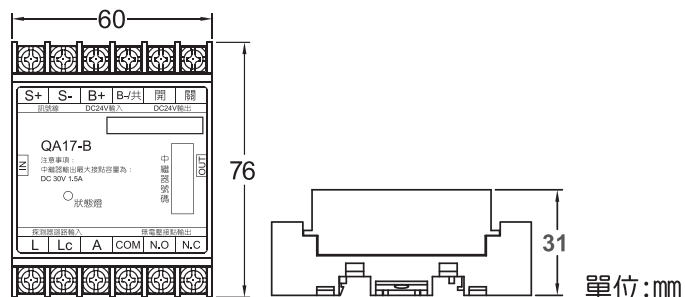


控制模組 QA17-B

- 特性**
- 控制模組QA型可針對各類系統(火警、排煙、洒水、泡沫、鐵捲門等)作輸入輸出控制。
 - 控制模組具可設定編碼，編碼方式採指撥方式，方便施作。
 - 模組接點端子與模組CPU板採分離式組合，當模組CPU故障時，無需拆除外部配線僅需要更換模組CPU板即可。
 - 具發信機A點確認接點，當啟動發信機強壓時將透過控制模組傳送訊號至R型受信總機並顯示發信機表示燈亮，以判定訊號由發信機強壓。
 - 安裝方式- 露出型:並接導槽或崁入優美型固定架。埋入型:可安裝於牆內並加裝精美蓋板。



尺寸圖



| 規格 | 型 式 | 控制模組 |
|-------------|-----|--------------------------------------|
| 用 途 | | 針對各式系統輸出輸入使用 |
| 連接相關系統 | | 可與傳統探測器並接 |
| 輸入啟動方式 | | 回路訊號 |
| 輸出接點/負載 | | 1 in 2 out 共開關及DC24V COM , NO , NC接點 |
| 終 端 電 阻 | | 10KΩ |
| 位 址 設 定 | | 二進位 |
| 周 圍 容 許 溫 度 | | 0°C~50°C |
| 相 對 溼 度 | | 10%~95% |
| 材 質 | | 防火塑膠 |
| 顏 色 | | 底座:象牙白 面板:綠色 |
| 尺 寸 | | 本體:60mm(高)x76mm(寬)x31mm(深) |



QA17-B/QA17-A/QA17-H