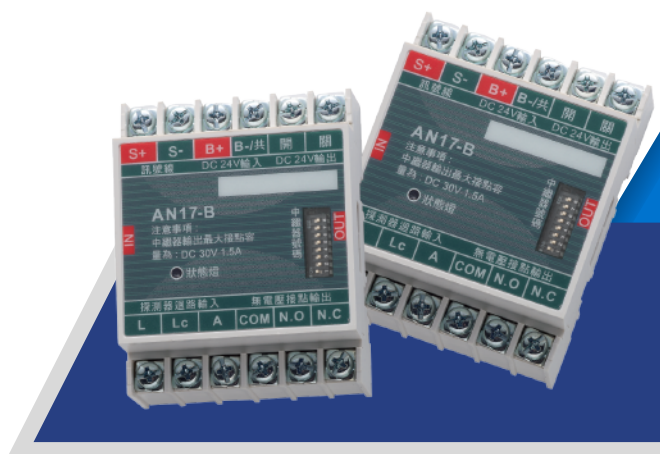
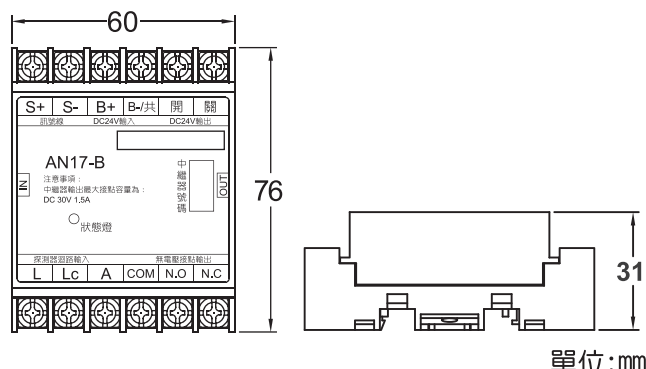


控制模組 AN17-B

- 特性**
- 控制模組AN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，可做1in/2out輸出。
 - 控制模組為智慧型裝置，可採行指撥開關編碼方式，方便工地現場施作。
 - 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。
 - 通訊穩定、抗雜訊/干擾，通過EMC測試。
 - 便利安裝方式，提升施作效率。
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



單位:mm

規格	型 式	AN17-B 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 COM、NO、NC無電壓接點 DC24V共開關輸出(搭配連結模組)
	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)



AN17-B/AN17A/AN17H