

火警中繼器

iB₁ SERIES

特性

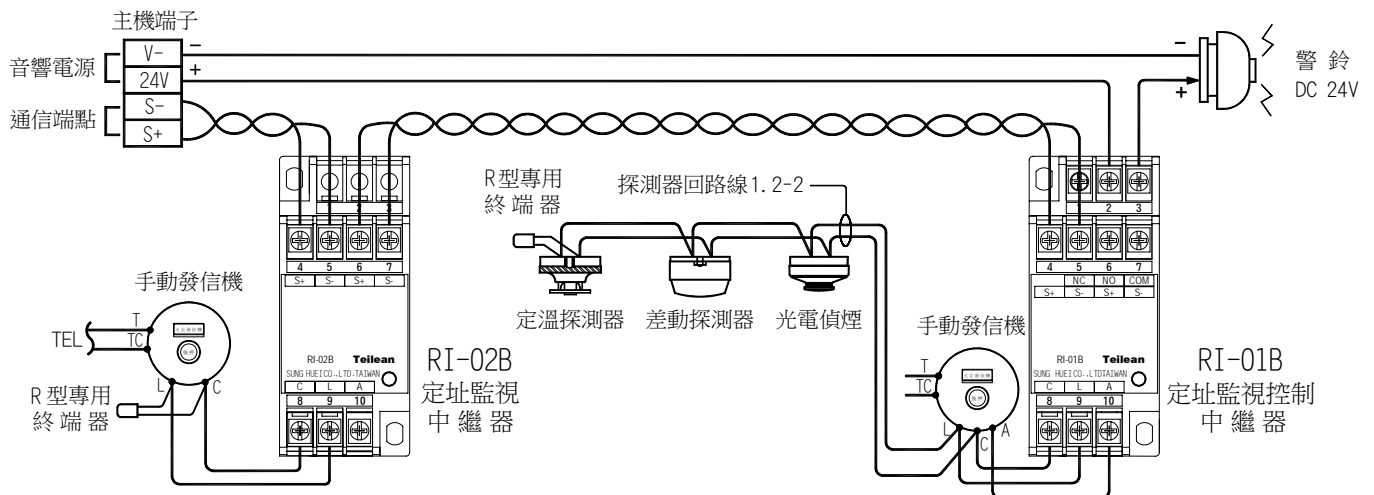
- 日規全二線式通信技術
- 通信穩定、抗雜訊/干擾
- 中繼器監視回路不須額外供電即可連接差動、定溫、偵煙及電子式探測器
- 具有監視中、動作、斷線狀態表示裝置
- 單模組具監視輸入或控制輸出
- 具快速安裝導槽設計，大幅提高施作效率



RI-01B

RI-02B

應用說明



技術規格

項目	規	格
品名	定址監視/控制中繼器	定址監視中繼器
型號	RI-01B	RI-02B
機能	監視輸入 1 點/控制輸出 1 點	監視輸入 1 點
控制能力	控制輸出 C、NO、NC 接點，最大容量 2 A / DC 30V	
電源功耗	DC 24V、動作最大 18mA	
通信回路	全二線式多功傳送，通信線內阻往復 12Ω 以下，採 PE 絕緣材質絕緣電阻值 500V 2MΩ 以上	
監視回路	DC 16V~24V 最大輸出 1mA/DC 24V 由通信電源提供，中繼器不須另外供電，允接差動、定溫、偵煙及其他電子式探測器	
終端器	R 型專用終端器	
狀態表示	LED 監視中 / 綠燈閃亮、動作 / 紅燈閃亮、斷線 / 橙燈閃亮	
環境溫度	0°C~50°C、相對溼度 95% 以下 / 使用狀態	
尺寸	35×80×35 mm (W×H×D)	
材質	防火工程塑料	
備註		