

YR2-02 定址型帶電壓監視/控制中繼器

特性

- ◆ 具有監視中、動作、故障狀態表示
- ◆ 採二進制指撥編碼，方便設定位址
- ◆ 二線式多重傳送技術
- ◆ 通信穩定抗雜訊抗干擾
- ◆ 具有斷線與動作自我測試功能
- ◆ 可擴充連接偵煙、差動、定溫型探測器，不需外加電源
- ◆ 燈號顯示方式：動作：紅燈常亮、斷線：紅燈閃亮、監視中：紅燈 1.5 秒閃亮一次
- ◆ 安裝方式：露出型-並接鋁軌導槽固定結構，附活動式軌道夾座，可單一安裝拆卸
- ◆ 具發信機 A 點確認接點，當啟動發信機強壓時將透過模組傳送訊號至 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
- ◆ 具設備控制開啟到定位監視 M 接點，確認設備是否開啟監視(屬於再次確認通知性質)，並傳送訊號至 R 型受信總機液晶畫面顯示，以判定控制設備確實開啟。
例如：閘門開啟定位確認回傳訊號、鐵捲門下降定位確認回傳訊號、風車運轉確認回傳訊號、移報等等做再次確認功能
- ◆ 經財團法人消防安全中心基金會型式認可合格產品及具基金會個檢標章



規格

項 目	規 格
機 能	迴路輸入 / 輸出
功 能	a. 具帶電壓控制輸出及動作確認 b. 帶電壓輸出控制接點 DC24V，直接連通負載設備
輸出接點容量	DC 30V/2A(MAX)
通 信 線 阻	往復內阻 10Ω 以下/幹線
輸 入 偵 測	偵煙、定溫、差動及 NO 接點式(L, C)
其它監視輸入	NO 無電壓源信號 M+、A
材 質	難燃塑膠
尺 寸	60(W) × 80(L) × 32.5(H) mm
備 註	內含 R 型專用終端器