

MC-205C-6 回路中繼多功能延遲警報計時器說明書

一、特點說明：

1. 綠紅黃 LED，電源和各項動作指示。
2. 重置輸入點→解除警報。
3. 回路復歸→自動解除警報功能。(DipSw 3 選擇)
4. 回路輸入 NO/ NC 信號。(DipSw 1 選擇)
5. 回路異常時 2 選擇，立即或延遲 警報。(DipSw 4 選擇)
6. 多種時間選擇(秒/分)。(秒/分→DipSw 2 選擇，時間→DipSw 5, 6, 7, 8 選擇)

二、使用說明：

1. **R** 重置輸入點、**1C** 回路輸入點 → 對共 - 觸發。
2. **R** 重置輸入點為 NO 信號。
3. **1C** 回路輸入點為 NO/ NC 信號。(DipSw 1 選擇)
4. **1ST** 繼電器→警報輸出點。(電流 5A，無帶電接點)
5. **2ND** 繼電器→與 **1C** 回路同步輸出點。(電流 5A，無帶電接點)
6. 本回路中繼延遲警報計時器，電源為 DC 12V，電流 10mA~50mA。(不含外接器材)
7. 尺寸：塑膠盒 160/106/37mm(H,W,D) · 烤漆鐵盒 210/210/63mm(H,W,D)。

三、DipSw 開關功能說明：

DIP 開 關		功 能 說 明
SW 1	↓ OFF	1C 回路輸入 NO 信號。
	↑ ON	1C 回路輸入 NC 信號。
SW 2	↓ OFF	計時的時間單位：秒。
	↑ ON	計時的時間單位：分。
SW 3	↓ OFF	回路復歸→無 解除警報。
	↑ ON	回路復歸→有 解除警報。
SW 4	↓ OFF	回路異常→立即警報計時，時間到 解除/不解除 警報。(重置觸發/回路復歸→解除警報)
	↑ ON	回路異常→計時延遲警報，持續異常時間到 警報器響。(重置觸發/回路復歸→解除警報)

DIP SW 5,6,7,8 開關位置→計時 秒/分(Sw 2 選擇) · SW 4=OFF→↑↑↑↑=不解除 · SW 4=ON→↑↑↑↑=120							
1	2	3	5	10	15	20	25
↓↓↓↓	↓↓↓↑	↓↓↑↓	↓↓↑↑	↓↑↓↓	↓↑↓↑	↓↑↑↓	↓↑↑↑
30	35	40	45	50	55	60	不解除/120
↑↓↓↓	↑↓↓↑	↑↓↑↓	↑↓↑↑	↑↑↓↓	↑↑↓↑	↑↑↑↓	↑↑↑↑