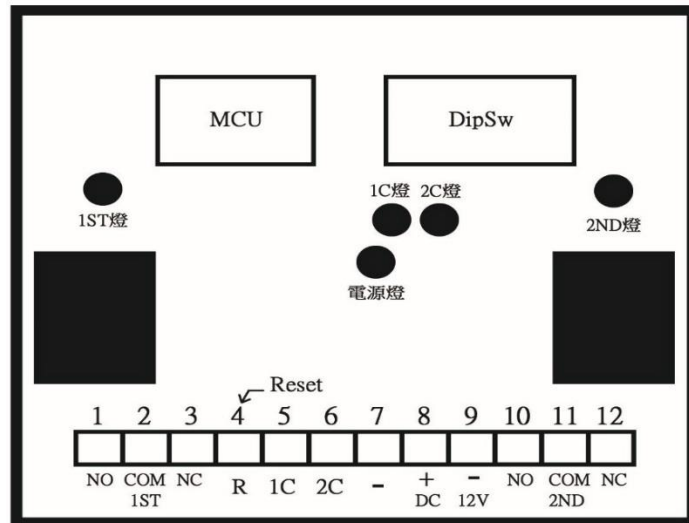


MC-205-C2 數位型 同步雙輸出計時控制器



端子座	功 能	
1	NO	● 1ST 動作繼電器輸出。(接點無電壓) ● 1C 回路觸發 1ST 繼電器 ON (計時), 延遲 1,2,3,4,5,10,15,30 秒或分, 時間到 1ST 繼電器 OFF。
2	COM	
3	NC	
4	R	● Reset 重置輸入點, NO 方式。 ● 1C 回路觸發輸入點, NO/NC 方式; 1C 回路信號觸發 1ST 繼電器 ON (計時) + 2ND 繼電器 ON (計時)。 ● 輸入點是對 (-) 形成回路, (-) 為共點。
5	1C	
6	2C	
7	-	● 電源 DC 12V 輸入端。
8	+	
9	-	● 2ND 動作繼電器輸出。(接點無電壓) ● 1C 回路觸發 2ND 繼電器 ON (計時), 延遲 1,2,3,4,5,10,15,30 秒或分, 時間到 2ND 繼電器 OFF。
10	NO	
11	COM	
12	NC	

DipSw	功 能
1	● 1C 回路 NO/NC; OFF→ NO, ON→ NC。
2	● 時間單位; OFF→秒, ON→分。
3	● 第一段的延遲時間, 下面對照表為 DipSw 3, 4, 5。
4	● OFF,OFF,OFF→1, OFF,OFF,ON→2, OFF,ON,OFF→3, OFF,ON,ON→4 ON,OFF,OFF→5, ON,OFF,ON→10, ON,ON,OFF→15, ON,ON,ON→30
5	
6	● 第二段的延遲時間, 下面對照表為 DipSw 6, 7, 8。
7	● OFF,OFF,OFF→1, OFF,OFF,ON→2, OFF,ON,OFF→3, OFF,ON,ON→4 ON,OFF,OFF→5, ON,OFF,ON→10, ON,ON,OFF→15, ON,ON,ON→30
8	