熱洗 - 迴水控制器特色:

- @三種使用模式:1.全天候使用 2.定時使用 3.遙控招喚使用。
- @可設定啟動溫度,結束(停止)溫度,延時啟動,溫度校正功能。
- @時間控制器可三種控制 , 開啟 , 關閉 , 16 段定時控制功能。
- @無線遙控裝置,可備多組遙控器讓您使用更方便,更節能。
- @電控裝設簡單 Plug & Play (二插一貼)。
- @電控器可遠離水泵裝設,壽命更長,使用更方便。
- @2m 長溫度探測線 , 不再 "遙不可及" 適合任何場地使用。
- @不鏽鋼防水箱,堅固耐用,美觀易於監控目前工況。
- @可增加遙控器支數,人數多時使用更方便。
- @模組化設計,維修時經濟實惠,易於維護。
- @各廠牌循環水泵都能搭配使用,彈性靈活。

備註:

- 1> 遙控功能只能在時間控制器處於關閉時段才能有效使用 .
- 2> 遙控器已設為按(A)ON 啟動迴水 5-300 秒自動關閉 ,按(B)OFF 即刻關閉.
- 3> 請將遙控器接收器的天線露出於不銹鋼箱外,接收效果較佳.
- 4> 使用功率超過 500W 的循環水泵請務必使用電磁開關(RELAY)間接控制.
- 5> 時間計時器關閉時間可調 5-300 秒(5 分鐘), 使用者可自行調整 .

溫度控制器設定:

代碼↩	說明↩	設置範圍↩	出廠設置↩	4
P0←	啟動溫度↩	-50 − 110←	36↩	
P1 ←	停止溫度↩	-50 - 110←	38←ੋ	4
P2←	溫度校正↩	- 10 − 10 ←	0←	
P3←	延時啟動₽	0 元 10 分鐘↩	0 ←	

探頭參數:NTC10K/電源及輸出功率:110/220 V / 1500W

遙控器組及延時繼電器介紹:

一:概述

本寬電壓多功能單路大功率遙控開關採用 30A 繼電器,可負載大功率用電器;學習型單片機解碼,可學習多個遙控器,且每個遙控器所有按鍵都可以學習;可一個遙控器控制多個開關,也可多個遙控器控制一個開關,操作簡單配套靈活任意組合;輸出方式通過跳冒切換,點動、自鎖、互鎖可任意選擇,使用方便,適用於多個領域多種用途;輸出帶電壓,安裝簡單、方便。

二、 技術參數

工作電壓:AC85-250V

工作繼電器:30A

最大負載:阻性 10A 內使用, 感性負載 5A 內(適用於家用加壓抽水機)

工作方式:自鎖、點動、互鎖

多功能工作模式說明記

點動模式:按下遙控器繼電器吸合,放開遙控器繼電器斷開。

自鎖模式:按一下遙控器繼電器吸合,再按一下繼電器斷開。

互鎖模式:按遙控器 A 鍵繼電器吸合,按遙控器 B 鍵繼電器斷開。

點動工作模式設定:

1、 按一下對碼鍵後放開, LED 亮,表示進入學習狀態、 按下遙控器要學習的按鍵, LED 閃爍 2 次再熄滅。學習成功。

自鎖工作模式設定:

1、 按二下對碼鍵後放開, LED 亮,表示進入學習狀態、 按下遙控器要學習的按鍵, LED 閃爍 2 次再熄滅。學習成功。

互鎖工作模式設定:

註:在選互鎖工作模式時,為了兼容更多的遙控器,需要學習兩個不同的按鍵,第一次學習的遙控器鍵將被自動作為"開",第二次學習的遙控器鍵將被自動作為"關"。 下面是用遙控器的"A"鍵作為"開",將遙控器的"B"鍵作為"關"的例子。

1、 按三下對碼鍵後 LED 亮,在 8 秒內按遙控器 A(ON)鍵,再按遙控器 B(OFF) 鍵,LED 燈滅 ,即設定完成。

清除對碼:

1、 連續按 8 次線路板上的 KEY 鍵後,即自動清除所有學習對碼過的遙控器。

遙控器組









延時繼電器:

可讓操作人員來設定遙控器開啟迴水系統後 , 自動關閉的時間(範圍 5-300 秒).

外觀尺寸約 64*27*21mm

- ·8 腳同向,2 閘 NO/NC,焊板或插座使用,帶燈
- ·控制端驅動電壓: 110V 或 220V, 驅動電流 100mA
- · 設定動作時間最久 5 分鐘 (可調式)
- ·被控端額定負載最大 5A, AC250V/DC30V
- ·動作順序=控制端連續通電-計時-被控端跳閘-控制端斷電-被控端復歸
- ・環型十字調整通電計時延後啟動或斷電
- · 透過弱電流某時間後來控制開關大耗電或不同電壓的設備

@ 時間控制器使用方法請詳閱原廠使用說明書

www.co2hp.com / 2024@All Right Reserved