

產品操作使用說明書

Product Instructions

型號:CSH-H015(方型壁掛機) (GT45122H、123通用)



s27403343@hotmail.com

0800580219

https://sun-king.tw/

- `	控制	J面板使用說明
	1 ،	顯示面板2-
	2 ۰	控制面板按鍵定義2 -
二、 三、	主要 按錄	Ē技術參數3-3- 建操作說明3-
	1 ،	按鍵說明3-
	2、	定時調整操作4
	з ۰	時間設置操作4-
	4、	開關機操作44
	5 ۰	溫度設置操作5-
	6 ۰	主機運行數據查詢操作5-
	7、	參數設置5-
四、	保固	3卡登錄6-

目錄

一、 控制面板使用說明

1、 顯示面板



2、 控制面板按鍵定義

按鍵類型	按鍵定義
举	標準模式
*	快熱模式
***	除霜模式
***	電加熱開啟時點亮,關閉時不亮
0	指示壓縮機的狀態,開啟時點亮,關閉時不亮

	指示水泵的狀態,開啟時點亮,關閉時不亮
22	指示風機的狀態,開啟時點亮,關閉時不亮
÷	指示四通閥的狀態,開啟時點亮,關閉時不亮
-##-	消毒時閃爍顯示,其他狀態不亮。

二、主要技術參數

工作電壓	操作面板採用直流供電
工作環境	工作溫度環境:-20℃~±60 工作濕度環境:40%~98%
通訊距離	採用控制器電源時,可靠通訊距離 100m

三、按鍵操作說明

1、按鍵說明

按鍵名稱	功能說明
9	ON/OFF 鍵(SW1):下則切換開關機
~	M (SW2)鍵:
\mathbb{M}	●在關機狀態下,按一下此鍵可切換機組運行模式。
	●長按此鍵5秒進入強制除霜模式
	SET (SW5)鍵:
-	●按一下此鍵可進入機組運行數據查詢狀態,配合▲/▼可以
SET	查詢機組相關運行數據。
-	●長按此鍵 5 秒可進入參數查詢,配合▲/▼可以查詢機組相
	關參數,如需修改則再按一下此鍵進入相應參數的修改狀

	態,配合▲/▼可以修改機組相關參數,再按 1 次則返回				
	參數查詢介面。				
	▲/▼(SW3、SW4)鍵:				
90	上升/下降鍵				
	CLOCK 鍵:				
	●在開機或關機狀態下,按一下此鍵可進入定時設置功能				
\odot	●在開機或關機狀態下,長按 5 秒可進入時鐘設置				
G	●鎖按鍵後可按此鍵解鎖				
	●關機狀態下,同時長按「開關」+「時鐘」鍵 5 秒能將參				
	數恢復默認值。				

2、 定時調整操作

●開機或關機狀態下,按一下「④」鍵至蜂鳴器響1聲後,便可進入定時設置狀態。首先是小時位閃爍,表示可以通過【● ⑦]調整當前時間的小時値。每按1次【●]鍵小時加一,每按1次【⑦]鍵小時間按住【●]或【●]鍵,則小時自動遞加或遞減。

 ●設置好小時位數値後,在按一下【 ④ 】鍵;此時分鐘位閃爍,表示可以 通過【 ● ⑦ 】調整當前時間的分鐘値。設置好分鐘位値後,在按一下 【 ● 】鍵完成時段1的定時,時間並且進入時段2的定時時間設置,設 置方法同時段1。共有3個定時,時段同一時段內的開機、關機的時間設 置為一樣則取消該時段定時。

3、時間設置操作

●開機或關機下,長按【④】鍵5秒,則可結合【④ ⑦】進行時鐘設置。

4、 開關機操作

- ●關機狀態下,按【ON/OFF】鍵可以進行開機操作;
- ●開機狀態下,按【ON/OFF】鍵可以進行關機操作。

5、 溫度設置操作

●在開機狀態下可以調整控制器設定溫度。按【④或 ⑦】鍵可以遞增或遞 減設定溫度。設定溫度的最大値和最小値由操作面板(28°C-60°C ⋅ 默認 50°C) 6、 主機運行數據查詢操作

●開機或關機狀態下,按一下【SET】鍵可以查詢主機的運行數據。溫度顯示 區左邊代號,右邊顯示數據。詳見下表:

參數名稱	顯示代號	備註
盤管溫度値	01	顯示盤管溫度値
環境溫度値	02	顯示環境溫度値
水箱上部溫度値	03	顯示水箱上部溫度値
水箱下部溫度値	04	顯示水箱下部溫度値
電子膨脹閥開度値	05	實際膨脹閥開度/10

7、參數設置

●控制器具有多種參數設置,可以通過操作面板查詢和調整參數的內容。進入參數設置的操作是:在開機/關機狀態下,長按【SET】鍵至蜂鳴器響1聲後,進入參數菜單並處於閃爍狀態,按【④或 ⑦】鍵可選 01-09 項。
長按【SET】鍵後,通過【 ④ / ⑦ 】鍵可調整如下對應的參數。

參數名稱	顯示標號	初始設定	最大值	最小值	調整步長
除霜啟動溫度	01	-3°C	-1°C	-9°C	1°C
除霜結束溫度	02	20°C	25°C	5°C	1°C
除霜間隔時間	03	45 分鐘	90 分鐘	10 分鐘	1 分鐘
除霜運行時間	04	10 分鐘	18 分鐘	5 分鐘	1 分鐘
啟動回差設置	05	5°C	10°C	2°C	1°C
溫度補償設置	06	1°C	10°C	0°C	1°C
高溫消毒維持時間	07	30 分鐘	90 分鐘	0 分鐘	1分鐘
啟動高溫消毒溫度TS2	08	70°C	70°C	50°C	1°C
啟動電熱的最高環境	00	F°C	25°C	0°C	10
溫度設置	09	50	55 C		
水箱設定溫度上限	0A	60°C	80°C	50°C	1°C

四、 保固卡登錄



請進入連結登錄

誠信 | 專業 | 服務 _{親新値得您放心託付的品牌}





官方LINE

