# HS4100 软件

使用手册

#### HS4100 软件 V1.0

#### 目录

У.	件修订记录	?
1.	总体功能描述	]
2.	运行环境	?
3.	软件编译环境	••• 2
4.	编译成功画面	
5.	软件使用说明	5

#### HS4100 软件 V1.0

# 文件修订记录

版本号	生成日期	作者	修订内容
V1. 0	2024-03-18	张铿炜	初始版本

## 1. 总体功能描述

- 一、可以实现0℃到310℃的调温
- 二、定时 1sec--12h
- 三、模式记忆: P01 P02-- P09
- 四、速度 0-1500rpm

## 2. 运行环境

## 硬件要求

类 别	基本要求
服务器端	CPU 64k 以内 128flash

## 3. 软件编译环境

本软件使用 ARM\_KEIL5, 需要使用相同软件进行开发编译。

## 4. 编译成功画面

```
| Property | Property
```

#### 5. 软件使用说明

- 1.打开开关, "滴"一声后, 屏幕点亮, 机子正常开机。
- 2.旋转左旋钮可以调整温度参数,旋转右旋钮可以调整转速参数。闪烁 2S 后完成参数设定。按下定时按钮,旋转左/右旋钮都可以调整时间参数。闪烁 6S 或者按下定时按钮退出设置定时。
- 3.当闪烁结束,设定的数据将会被记忆。或者在闪烁时,按下左/右旋钮启动,也会触发记忆。 4.按下锁定按钮后,除了启动和锁定按键还有效,其余的按键都失效。只有再次按下锁定按 键,才能进行正常操作。
- 5.在未启动的情况下。按下正反转按键,会有设定当前旋转方向的图标动画显示,可以区分 当前设定的是正时针还是逆时针。在启动的情况下,按下正反转按键后,电机转速会缓缓下 降,直到停止后过一会"滴"的一声后改变方向启动。
- 6.按左/右旋钮开始运行。在未锁定的情况下,按键和旋钮都可以操作。