# DBS3100\_H 软件

使用手册

#### DBS3100\_H 软件 V1.0

## 目录

文	件修订记录	?
	- ,, ,,,,,,,, , _	
2.	运行环境	2
3.	软件编译环境	3
4.	编译成功画面	∠
5.	软件使用说明	5

#### DBS3100\_H 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

#### DBS3100\_H 软件 V1.0

## 1. 总体功能描述

- 一、可以实现-5℃到 100℃的调温
- 二、定时 1sec--24h
- 三、模式记忆: P01 P02-- P09
- 四、转速 100-800 转

## 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。

```
| Comment of the Comm
```

# 4. 编译成功画面

```
| Section | Control | Cont
```

#### 5. 软件使用说明

- 1.在常规模式下,按下"P"按键,进入到记忆模式下,当前显示"P-1"闪烁。此时不操作,闪 烁将在 6S 后停止。在进入记忆模式时,按"上""下"按键进行记忆模式的调节。一共可以储 存"P-1"到"P-9"9 组记忆数据。
- 2.在记忆模式下,按下"MENU"按键后开始设定当前记忆组的数据,按键按下对应闪烁的顺序分别是"温度"->"转速"->"时间"->"记忆模式"。在常规模式下,按下"MENU"按键后,按键按下对应闪烁的顺序分别是"温度"->->"转速"时间"。在闪烁的过程中按下"上"或者"下"按键调整参数。
- 3.在记忆模式下,按下"P"按键就会退出记忆模式,数据自动跳转成常规模式的数据。
- 4.当闪烁结束,设定的数据将会被记忆。或者在闪烁时,按下"START"按键启动,也会触发记忆。在设定时按下"P"键退出记忆模式的话,依旧会触发记忆
- 5.按 start/stop 按键开始加热,在启动过程中除了 statr/stop 按键可以触发以外,其他按键全部失效。如要设定参数需要关闭系统才可操作。