

## RWD68 常规应用说明

操作说明：

温度设定：正常界面按加号键一次出现；

sP-h\* 60.0，这时按 SEL 键 60.0 闪动再按 + 或 - 设定所需要的温度后，

按 SEL 键 确认完毕。按 - 号回到正常界面。

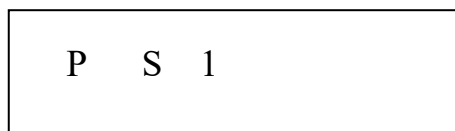
正确连线并通电后：住；不要随意去调

1. 同时按下“+、-”键大约5秒钟，控制器屏幕上会出现PS4（P4处于闪烁状态）如

下图所显示。



2. 一下一下按“-”号键2次控制器屏幕上会出现PS1，如下图所显示。



3. 按下“SEL”2次，#10 闪烁出现

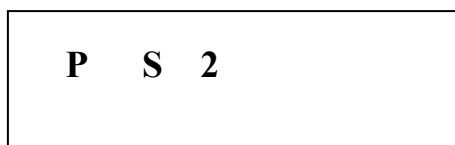
如下图所显示。



4. 按下“+”号键将闪烁的#10 数字更改为#30，然后按“SEL”一次进行确定，#30 不再闪动。如下图所显示：



5. 一下一下按下“+”号键2次控制器屏幕上会出现PS2，如下显示的界面：



这个显示是选择传感器类型，控制器默认西门子传感器，此显示不用调整和更改。

6. 再按“+”键1次控制器屏幕上

会出现 PS4 显示下界面：

PS 4

7. 这时按下“SEL”键 2 次控制器屏幕上会出现如下界面：这个就是控制器的灵敏度

Y1	#30
XP	4.0 K

这时 4.0K 数字闪动，用“+”或“-”

键调整比例带。（经验值为：6-20k），

数值越小灵敏度越快，数值越大灵敏度越慢。设定完成后按 SEL 一次进行确定。

8. 按下“+”号键一次后控制器显示如下界面，这个显示不用调整：

Y1	#10
TN	256 SEC

10. 一下一下的按“+”，号键，回到控制器的正常界面位置。

山东新奥自控科技有限公司

技术部；0531-85884889