

RY1002A 技术资料

Er2	Er5	Er6
高温报警	感温线故障	水流报警

Er2 :高温报警，高于报警值 55 度时，数码管显示 Er2 与温度交替显示，以及蜂鸣器响，信号继电器正常工作，低于报警值时自动恢复不再提示

Er5: 水温传感器故障，指的是温度传感器未插好或损坏，当此故障时，数码管显示 Er5，滴滴五声后，不再提示，信号继电器正常工作

Er6: 水流报警，当水流开关断开时，数码管显示 Er6 与温度交替显示，以及蜂鸣器响，同时外部报警输出，排除时自动恢复功能

注：Er2 与 Er5 同时出来时，请先排查 Er5

操作说明

按键温度校正及高温报警参数设置

P 参数校正：按住轻触开关 3 秒松手，进入 P 参数设置，此时按轻触开关，参数从 P0-30 可以循环设置，设置好所需参数后，无须理会，5 秒后自动退出显示正常温度。

H 参数校正：在正常显示情况下，长按轻触开关，直至 H 参数显示，此时松手后再按轻解开关，从 H0F 到 65 可以循环，指的高温报警参数。

注：此功能有两个版本（默认为 A 款，C 款需提前计划）

A 款：Er2, Er5 报警是不断光功能，Er6 断光，设置范围 H0F-65 间 (50-65)

C 款：Er2 ,Er5 报警与 Er6 一样断光功能，设置范围 H0F-65 (40-65)