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，以及蜂呜器响，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，以及蜂呜器响，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）