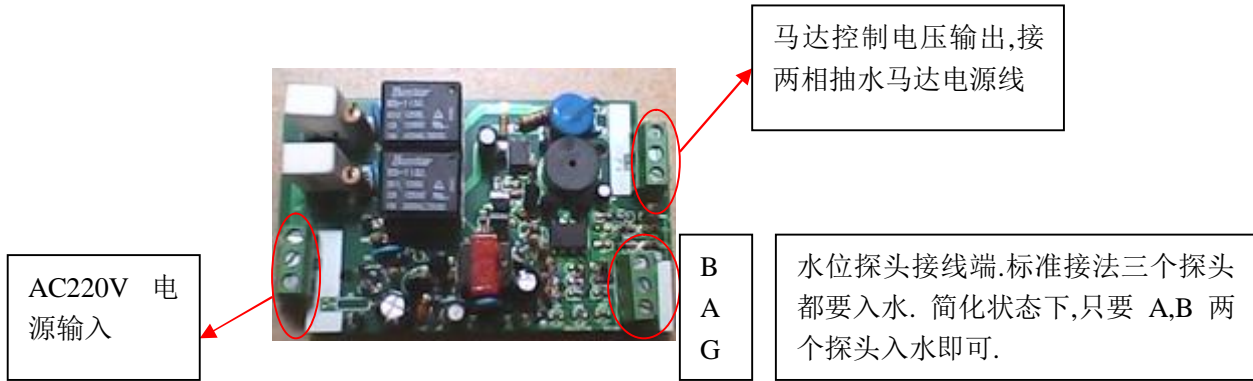


# 水位控制器说明书

## 一. 工作条件:

1. 工作电压: 220VAC;
2. 功耗: < 3W 静态;
3. 工作环境: -5 ~ +55°C
4. 继电器容量: 10A \*2 way;
5. 结构尺寸: 100 x 62 x 34 毫米

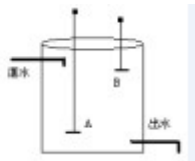
## 二. 接线说明:



## 探头入水状态:

A	B	A	B	*高低状态
1	1	0	0	抽水
0	1	1	0	抽水
0	0	1	1	停止
0	1	1	0	停止
1	1	0	0	抽水

1 表示感应 高电平  
0 表示于水接触 且水满时 感应左右 水位感应器相等



探头连接时, A 探头为低水位探头, B 探头为满水位探头, G 为参考点探头, 可连接放于水池的最低点或, 引出后就近连接在抽水马达的大地上. 抽水时蓝灯亮, 不抽水时, 红灯亮表示电源正常.

## 三. 外形:

外形颜色可选白色或黑色.

正面



电源输入进线口

侧面



马达插座

探头出线口