

双液位报警传感器模块

(红外升级版)



公司地址: 广东省广州市花都区新华公益大道 27 号

淘宝网址: www.auto-ctrl.com/

网站: www.logoele.com

阿里巴巴: <http://logoele.1688.com/>

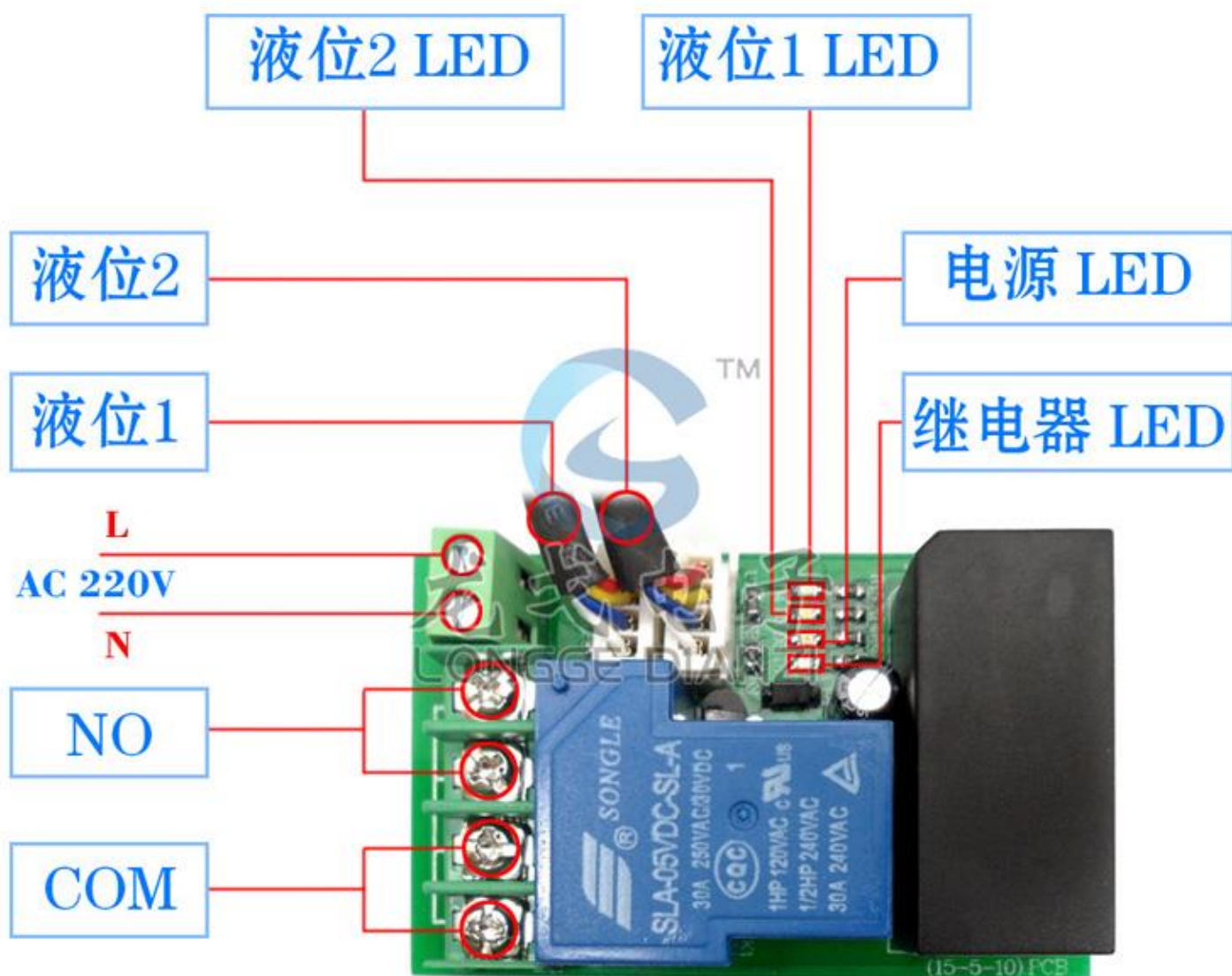
联系电话: 13622275829 FAX: 02022971226

QQ: 956183509

E-mail: logoele@163.com

速卖通: <http://www.aliexpress.com/store/727356>

诚信 热情 专业



公司地址：广东省广州市花都区新华公益大道 27 号

淘宝网址：www.auto-ctrl.com/

网站：www.logoele.com

阿里巴巴：<http://logoele.1688.com/>

联系电话：13622275829 FAX: 02022971226

QQ: 956183509

E-mail: logoele@163.com

速卖通：<http://www.aliexpress.com/store/727356>

诚信 热情 专业

技术参数:

- 1、工作电压: AC85~265V
- 2、工作电流: <100MA
- 3、输出方式: 继电器开关输出, 承受电流最大为 30A
- 4、响应时间: <500ms
- 6、绝缘电阻: 100MΩ
- 7、工作温度: -30~80℃
- 8、工作湿度: 0-100%RH
- 9、防水特性: 传感器采用全密封防水设计
- 10、安装方式: M15*12 圆孔
- 11、引线长度: 0.5 米【默认】
- 12、重量: 90
- 13、模块尺寸: 72*45*24mm

工作原理: 当模块上的液位状态指示灯 (D3, D4) 同时亮时, 继电器状态指示灯 (D1) 亮, 继电器工作. NO 端和 COM 端导通. 外接负载工作. 当 D3, D4 同时灭时, D1 灭, 继电器停止工作. 如下图所示:

灯灭定义为 0, 灯亮为 1

D3	D4	D1
0	0	0
1	0	0
1	1	1
1	0	1
0	0	0

应用范围:

工业现场, 实验室、鱼缸自动加水系统等需要水位控制保护的场合, 以及通用工业现场液位控制;

公司地址: 广东省广州市花都区新华公益大道 27 号

淘宝网址: www.auto-ctrl.com/

网站: www.logoele.com

阿里巴巴: <http://logoele.1688.com/>

联系电话: 13622275829 FAX: 02022971226

QQ: 956183509

E-mail: logoele@163.com

速卖通: <http://www.aliexpress.com/store/727356>