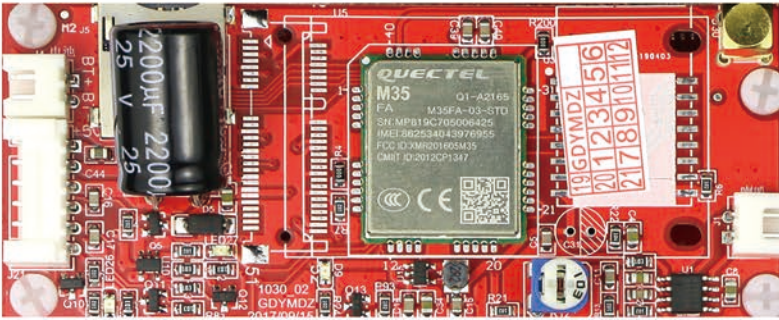


注：电池、通讯模块、金属键盘、液晶屏、升级工具、反扫码器、喇叭、小票打印机 是配好线的，其余端口接线，看详细接线部分

一、流量卡插口

流量卡

流量卡插入，缺口朝外，金属面面相主板
(电信、联通、移动三大运营商，各地信号皆有强弱不同，
采购卡时 请选择 当地网络状况良好 的运营商的卡片)



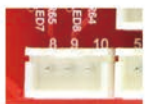
二、投币器插口



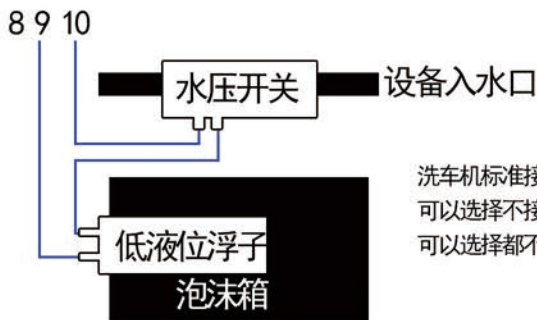
投币器端口名称，请看投币器侧面
按投币器上的 对应名称 与 主板端口 对应数字 连接

两个投币器接口功能相同，
按投币器连接线插头形状的实际情况选择

三、水压开关/浮子接口



8 9 10



洗车机标准接法，兼顾则有无泡沫、清水
可以选择不接泡沫浮子；清水为水箱储存时，可以把水压开关改成清水水箱浮子
可以选择都不接，把 9 10 短接起来（停水时，会导致烧泵）

四、流量计/水流开关接口



1 2 3为第一流量计接口
 56 57 58为第二流量计接口
 53 54 55为第三流量计接口
 50 51 52为第四流量计接口
 61-64为第一双脉冲流量计接口
 65-68为第二双脉冲流量计接口

流量计插口没有特定要求，可以清水、泡沫分开插，也可以共用一个流量计插口。



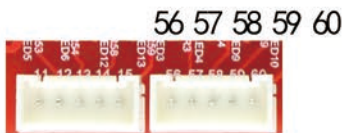
双脉冲流量计： 左边为正极 5V
 中间两条为信号线（不分方向）
 右边为负极



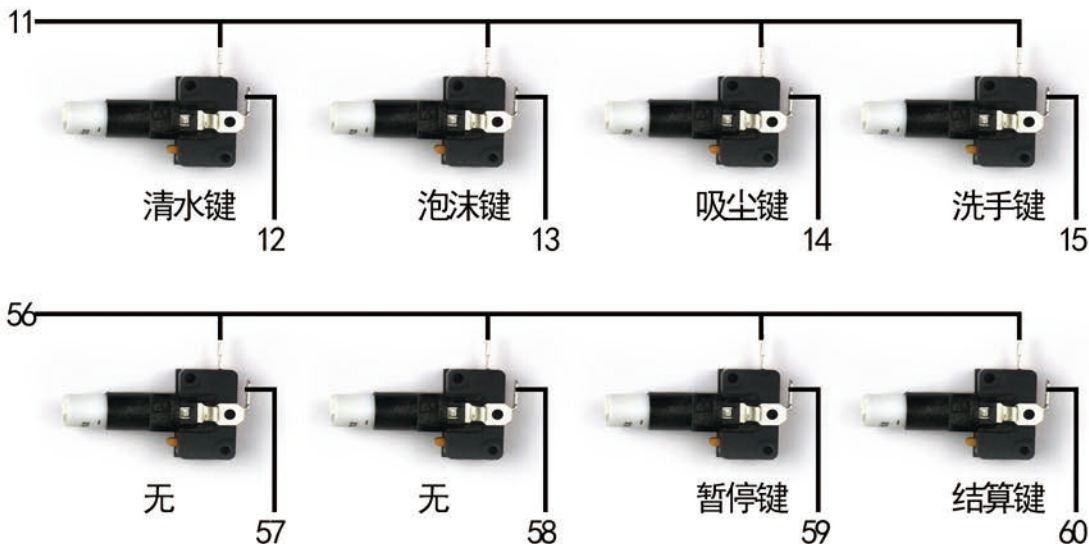
单冲流量计： 左边接黄色线
 中间接黄色线
 右边接蓝色/黑色线

（单脉冲流量计连接线颜色，一般有 红黄黑 或 红黄蓝 两种）
 （时间计费模式不要接流量计）

五、按键插口



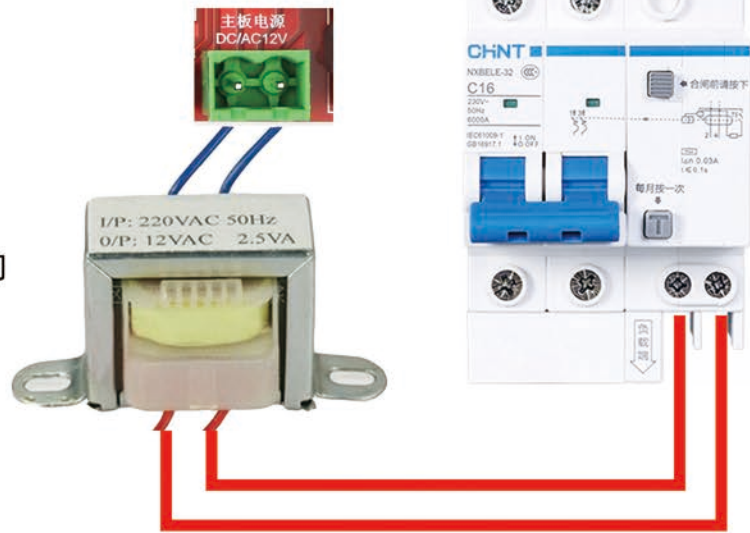
11 12 13 14 15
 11 56分别为两组按键的公共端



六、温度探头 以及 供电电源

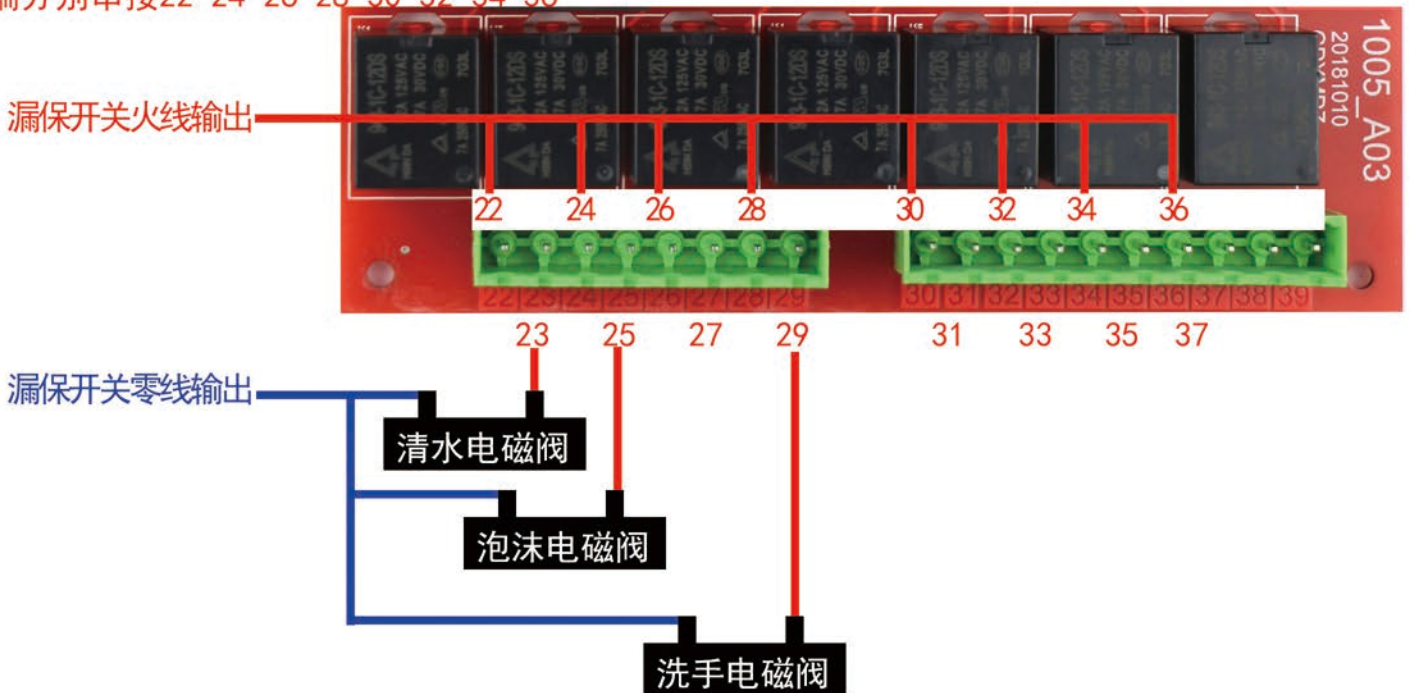


温度探头以及供电电源插口不分方向
变压器红色线接漏保开关
变压器蓝色线接主板供电插口
不需要区分 正负极方向 和 零火线方向



七、电磁阀接线

当电磁阀和高压泵额定电压同为220V时：
火线端分别串接22 24 26 28 30 32 34 36

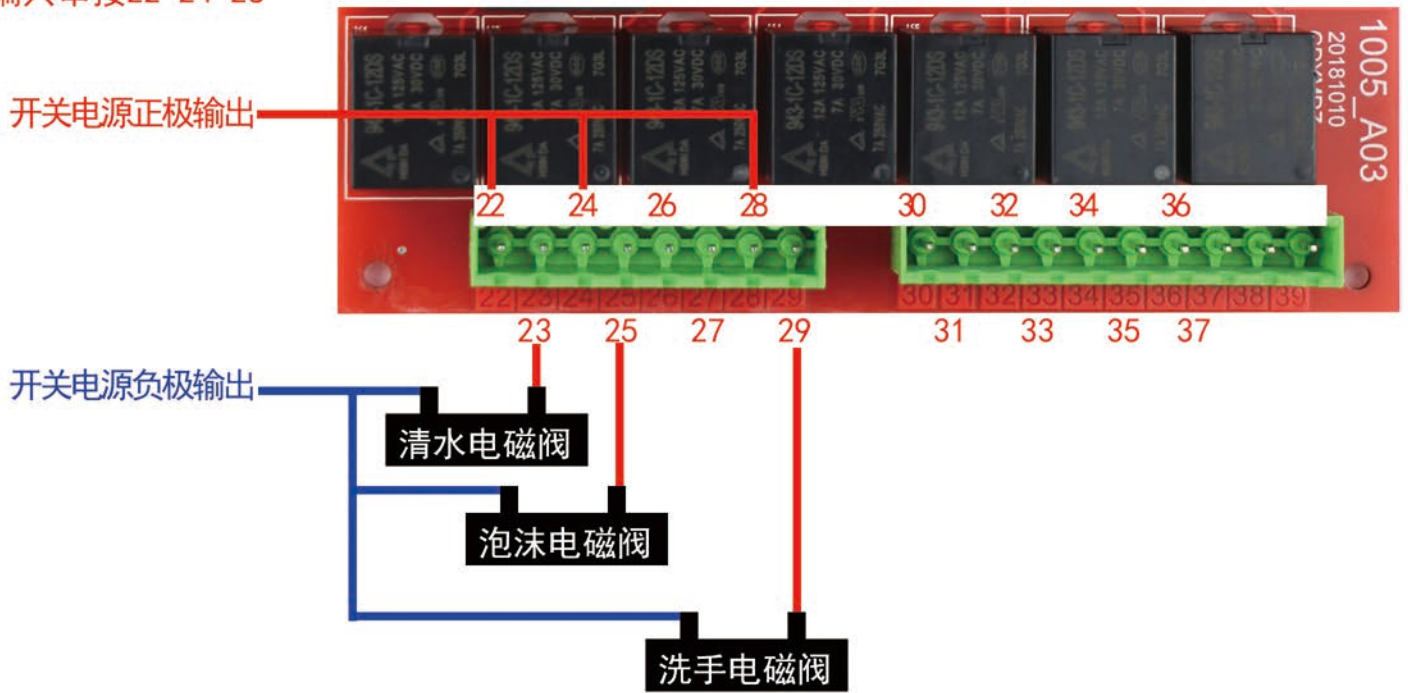


零线一起串接到漏保开关的零线端口

220V电磁阀，不用区分方向，第一端接零线 一端接火线即可

八、电磁阀接线

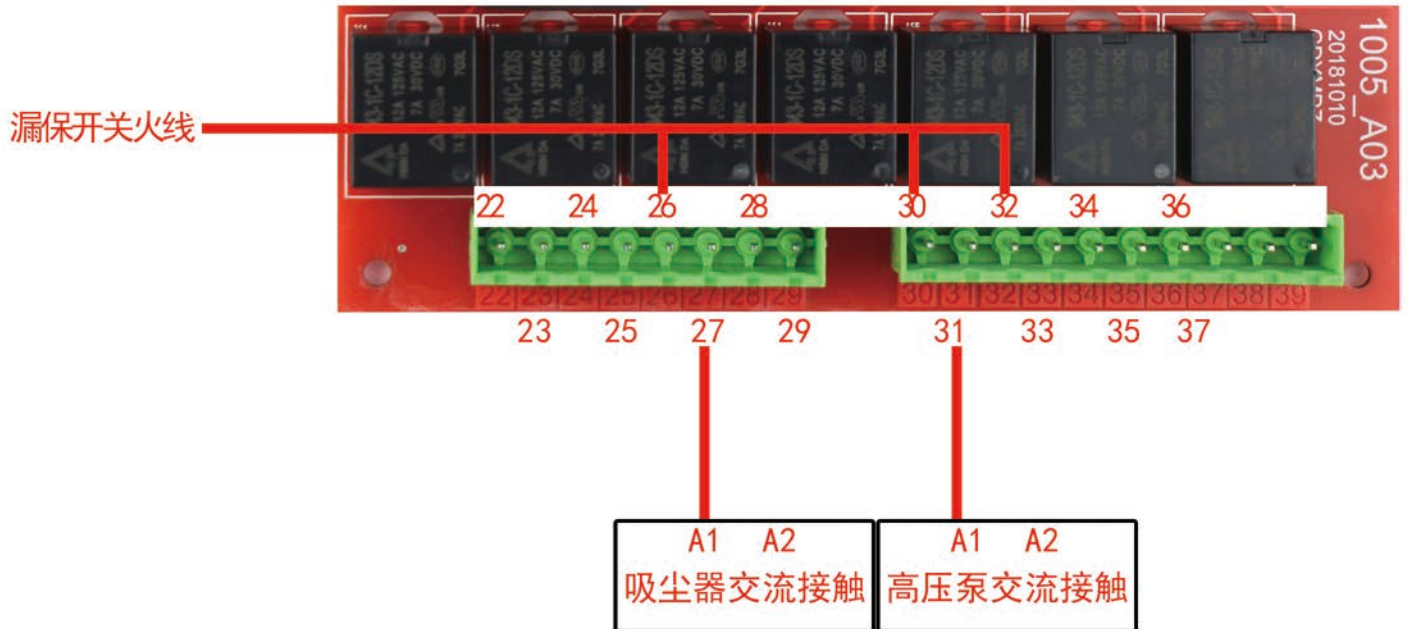
当电磁阀为24V电压时：
火线端只串接22 24 28



负极串接到开关电源的负极端口

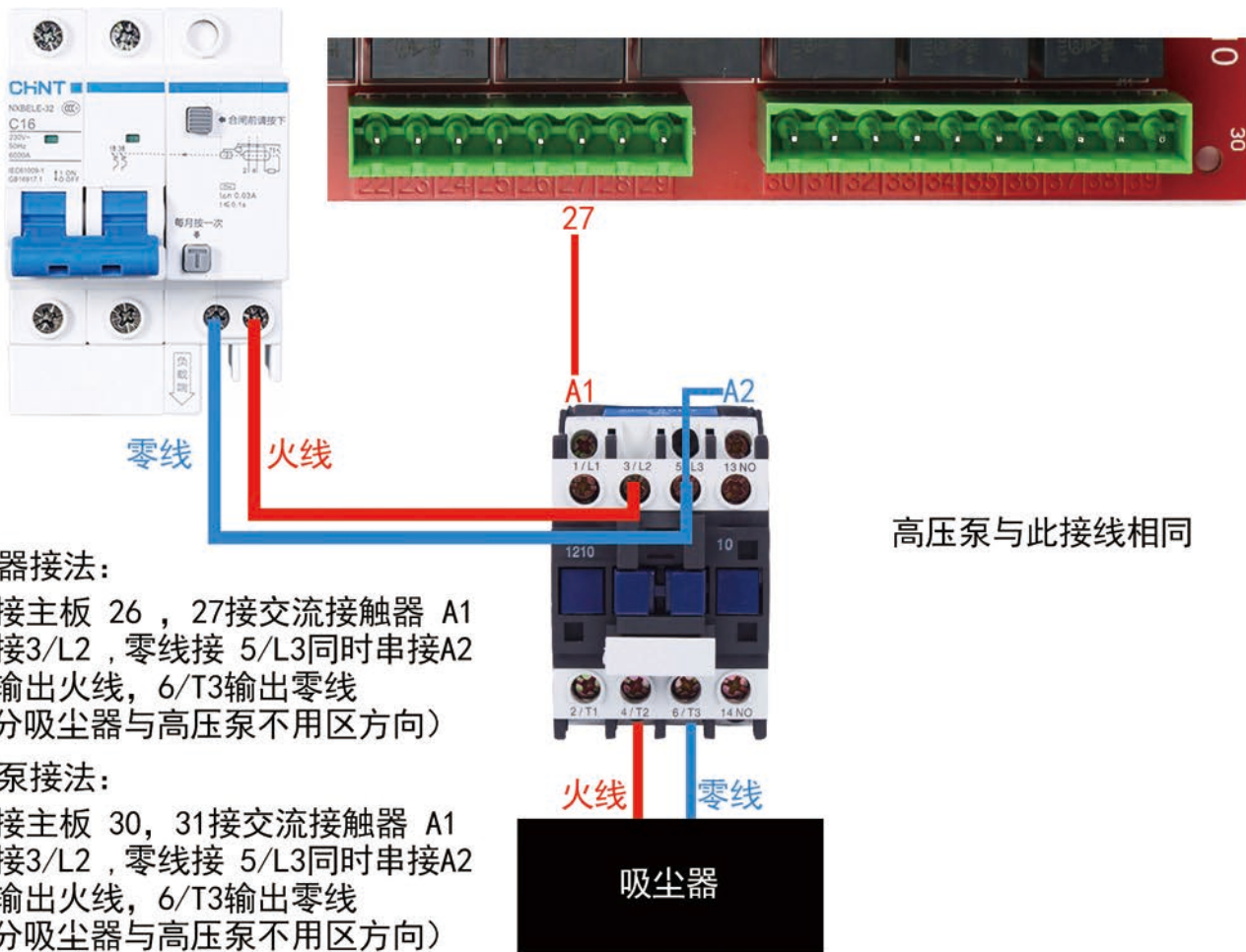
24V电磁阀，要区正负极，主板输出的端接电磁阀正极
(有些电磁阀不需要区分正负极，安装前请辨别)

九、吸尘器和高压泵



主板、交流接触器、吸尘器/高压泵接法看下一页

十、交流接触器，请结合上图接线



吸尘器接法：

火线接主板 26，27接交流接触器 A1

火线接3/L2，零线接 5/L3同时串接A2

4/T2输出火线，6/T3输出零线

(大部分吸尘器与高压泵不用区方向)

高压泵接法：

火线接主板 30，31接交流接触器 A1

火线接3/L2，零线接 5/L3同时串接A2

4/T2输出火线，6/T3输出零线

(大部分吸尘器与高压泵不用区方向)

十一、排空、温控、广告灯

这两个功能与电磁阀接法相同

排空：32接火线 或 正极，33接排空泵的接口，臭氧生成器另一个接口与零线 或 负极 相连

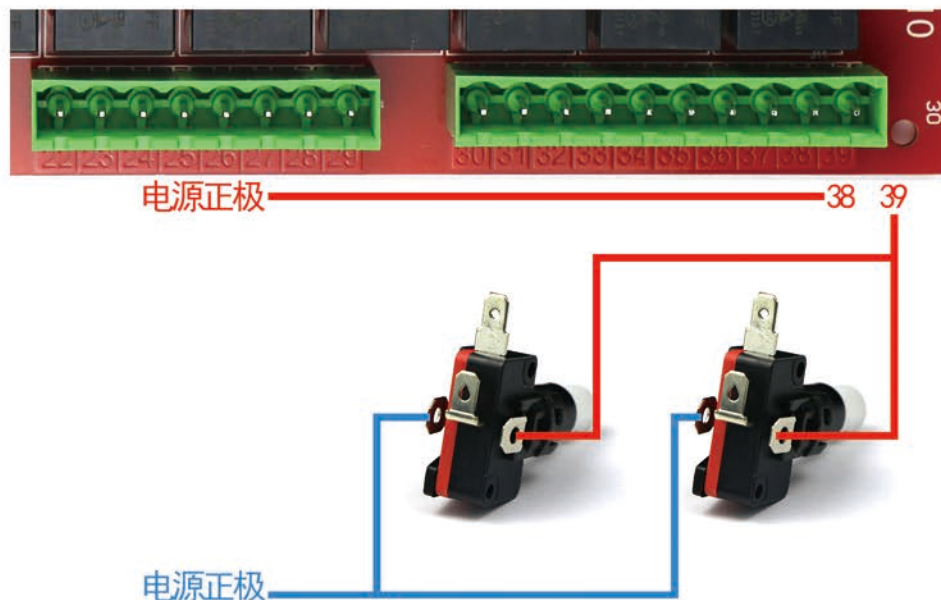
温控：34接火线 或 正极，35接温控设备，温控设备另一个接口与零线 或 负极 相连

广告灯：36接火线 或 正极，37接灯具，灯具另一个接口与零线 或 负极 相连

电压相同的部分，主板接火线的端可以串接（和电磁阀一样）

功率超过200瓦的接交流接触器（接法与高压泵相同）

十二、工作灯



参数说明:

编辑数值参数

一键恢复默认参数

10=1元 (0.1元为单位)
没有最低消费限制填0

功能选项 最大消费金额 最小消费 投币启动 工作最大时间
洗车机排空功能填10 100=10元 (0.1元为单位) 投币金额0.1元单位 指总的消费时间, 1080=18分钟 (秒为单位)
结算延时 温控1 温控2 工作灯延时 泵延时
指暂停的时间, 30=30秒 温控: 306=3度启动6度停止 延时关闭工作灯时间10=10秒 泵延时关闭的时间20=20秒
参数11 参数12 参数13 参数14 参数15
排空间隔, 10=10秒 排空时间, 20=20秒
参数16 流量参数1 流量参数2 流量参数3 流量参数4
投币脉冲 (50=5毛/100=1元) 流量参数: 时间计费填100/流量计费填流量计的脉冲数 (流量参数1代表第一路, 2代表第二路以此类推)
单价1 单价2 单价3 单价4 单价5
单价: 时间计费: 一元多少秒, 秒为单位。(80=一元80秒) /流量计费: 一升多少钱, 0.1升为单位 (80=一元8升)。(单价1代表第一路, 2代表第二路以此类推)
单价6 单价7 单价8 单价9 单价10
音量调节:0-30,(数值越大音量越大)

编辑选项参数1

开机 开机项必须打勾 关闭电机保护 选项3 工作灯选项 选项5 刷卡输入密码
 选项7 选项8 选项9 启用定额 单位选择 常开浮子
 免费模式 投币器禁止 选项15 选项16 流量计选择1.1 流量计选择1.2
 流量计选择2.1 流量计选择2.2 流量计选择3.1 流量计选择3.2 流量计选择4.1 流量计选择4.2

编辑时间参数

广告灯开启时间/关闭时间

定时输出开 定时输出关
定时开机 定时关机

工作灯开启时间/关闭时间

工作灯输出开 工作灯输出关

机器开启时间/关闭时间

确定修改

状态查看 参数修改 设备中的商品 设备导航 设备编辑 消费记录

条件查询 1.点击新增商品, 选择两个商品添加后, 就会出现两个商品。
(如果点击添加商品列表为空, 在商品模板自主添加两个)

按设备名称模糊查询 按商品名称模糊查询 查询 重置 新增商品 一键通知设备 一键补货 补货清单

商品图片	商品名称	所属设备	设备中的序号	商品库存	默认库存	价格	最低消费金额	销售量	状态	编辑
无图片	0	洗车机	0 代表设备二维码	96016 个	100000	现价: ¥ 6	¥ 1	3984 个	上架	<input checked="" type="checkbox"/> 编辑
无图片	2	洗车机	2 代表泡沫库存和单价	97350 个	100000	现价: ¥ 6	¥ 1	2650 个	上架	<input checked="" type="checkbox"/> 编辑

显示: 1 / 1 页 总数2 条 注: 这两个序号是自主设定的, 必须是0和2.

3.点击下载设备二维码

2.点击进入编辑, 设置商品序号分别是0和2, 在设置库存和单价。

上一页 1 下一页

设备编辑

设备类型 1.设备类型选择为通用款

设备名称 2.设备名称自主设置, 可以注明是某某地区设备, 便于您多台设备的查询

机器码 3.机器码-设备编号, 按主控板的S1设置键, 显示板显示的F01下的数字就是设备编号, 一共是16位数, 添加到这里。

促销百分比

设备联系微信号

设备联系电话

设备联系地址

设备激活 立即激活 不激活 4.设备使用时, 先激活设备才能使用

转移设备 确定编辑 返回上一页

5.点击确定编辑