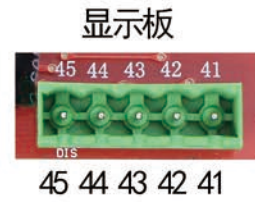
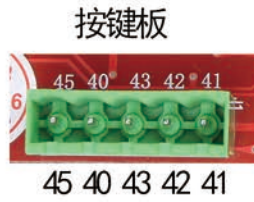
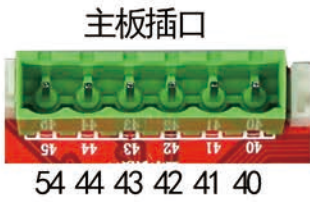


注：电池、通讯模块、金属键盘、升级工具、反扫码器、喇叭 是配好线的，其余端口接线，看详细接线部分

一、按键板与显示板



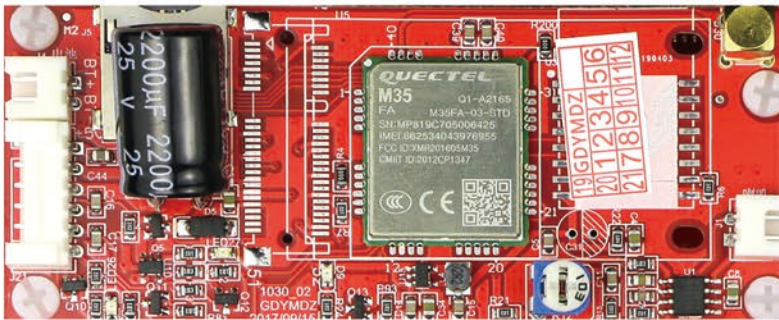
显示板、键盘接线
(金属键盘自带连接线, 插“金属键盘端口”)

显示板与按键、显示板接线时, 按照对应的数字去连接, **注意 40 号**
(第一次采购时, 会赠送 彩排线 作为参考)

二、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)



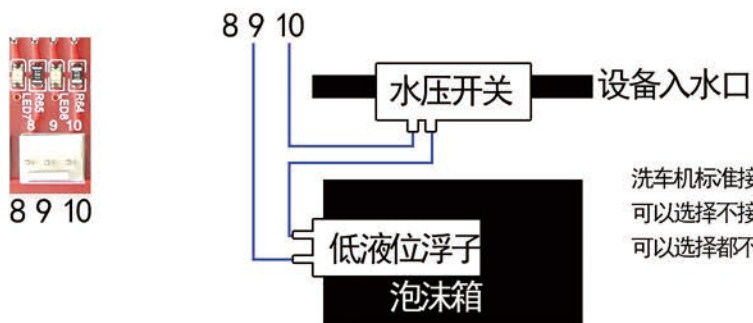
三、投币器插口



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

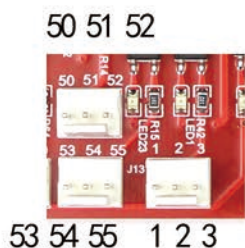
两个投币器接口功能相同,
按投币器连接线插头形状的实际情况选择

四、水压开关/浮子接口



洗车机标准接法，兼顾刚有无泡沫、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）

五、流量计/水流开关接口

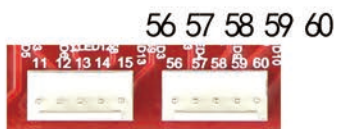


1 2 3为第一流量计接口
 50 51 52为第二流量计接口
 53 54 55为第三流量计接口

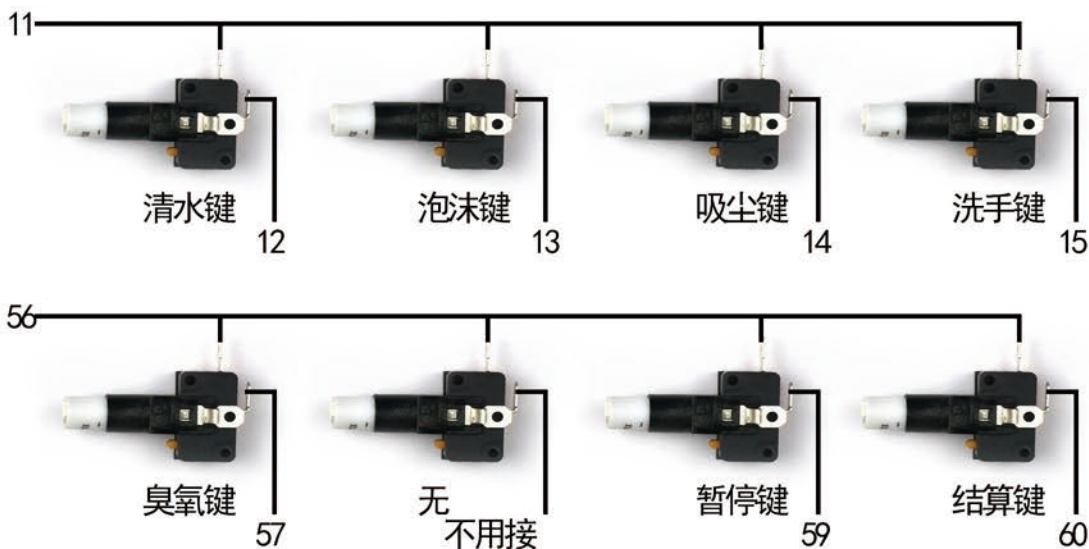
1 2 3 50 51 52 53 54 55
 红黄黑 红黄黑 红黄黑
 线线线 线线线 线线线
 (请把流量计对应的连接线颜色与对应的端口号连接)
 (流量计连接线颜色，一般有红黄黑或红黄蓝两种)
 (时间计费模式不要接流量计)

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。

六、按键插口



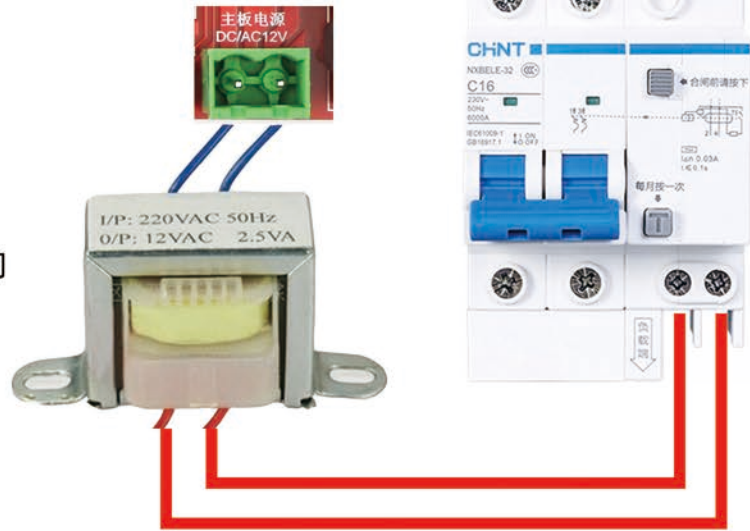
11 12 13 14 15
 11 56分别为两组按键的公共端



四、温度探头 以及 供电电源

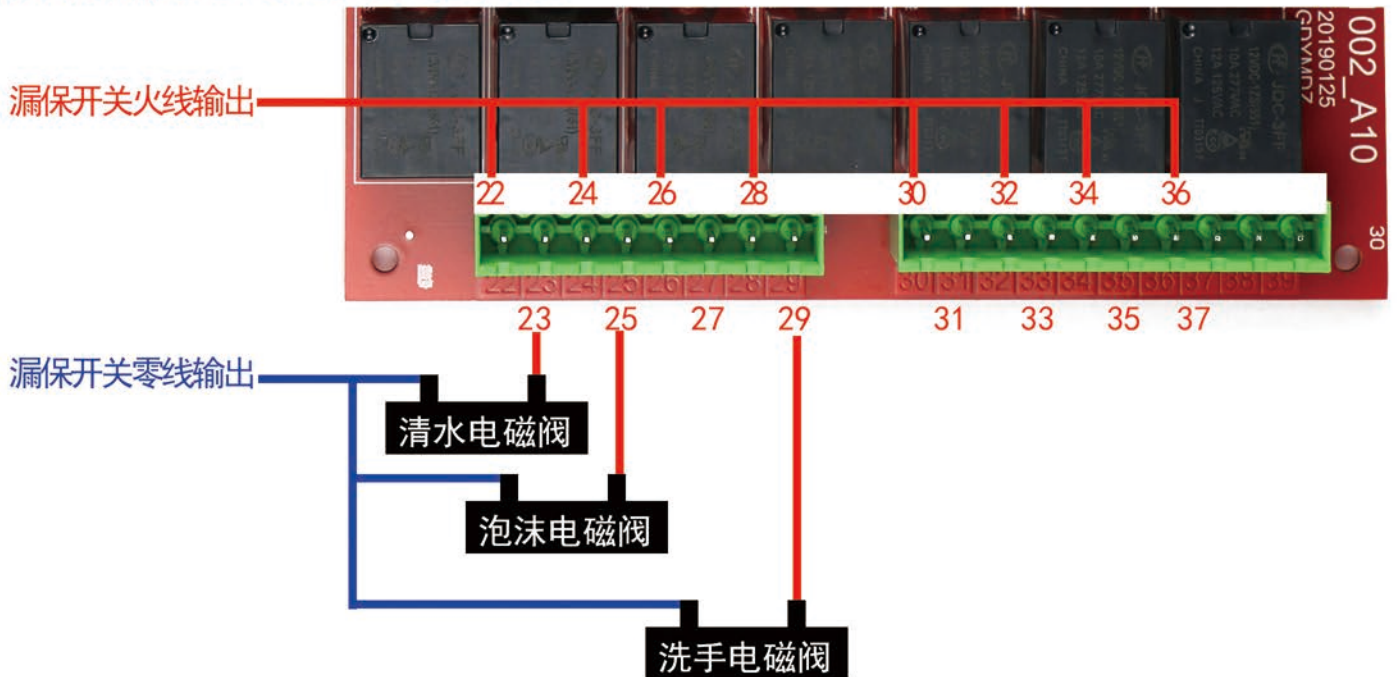


温度探头以及供电电源插口不分方向
变压器红色线接漏保开关
变压器蓝色线接主板供电插口
不需要区分 正负极方向 和 零火线方向



五、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

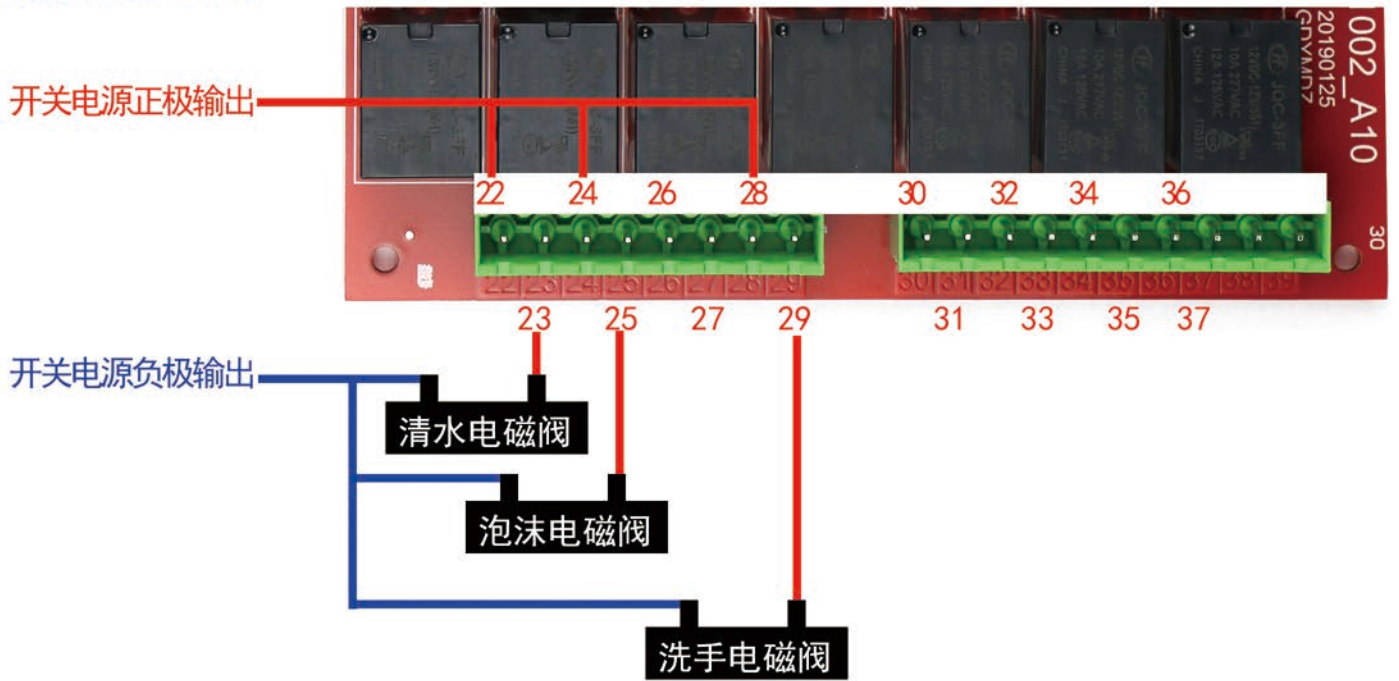


零线一起串接到漏保开关的零线端口

220V电磁阀，不用区分方向，第一端接零线 一端接火线即可

五、电磁阀接线

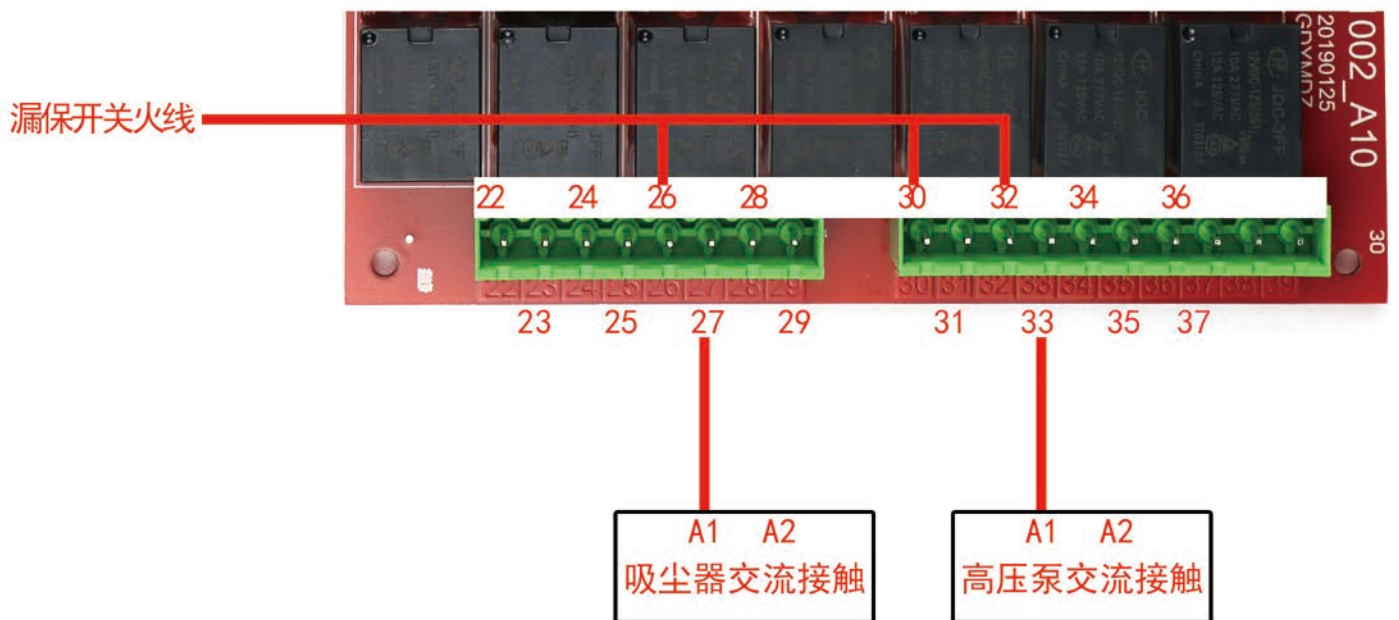
当电磁阀为24V电压时：
火线端只串接22 24 28



负极串接到开关电源的负极端口

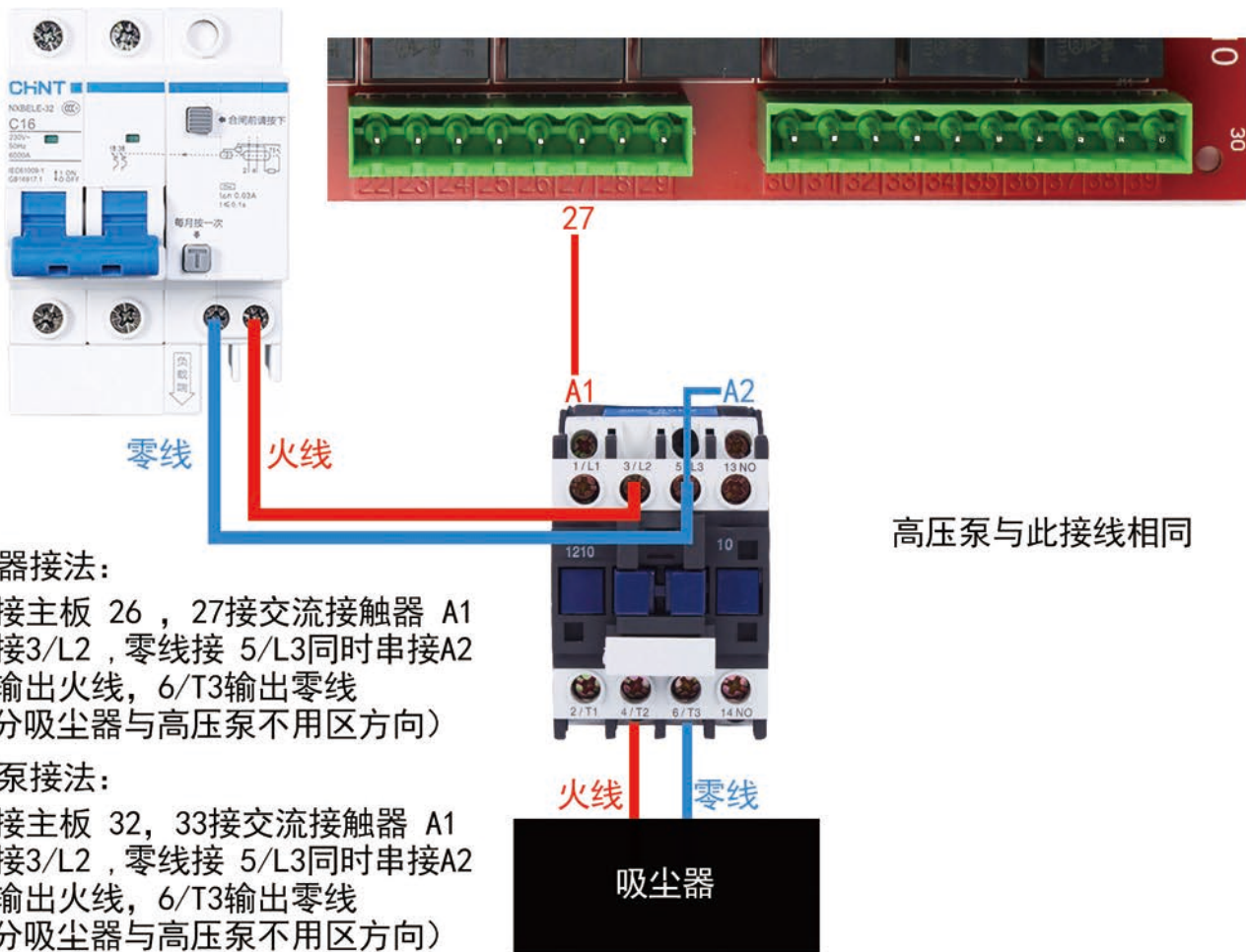
24V电磁阀，要区正负极，主板输出的端接电磁阀正极
(有些电磁阀不需要区分正负极，安装前请辨别)

六、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

六、交流接触器，请结合上图接线



七、臭氧、温控、广告灯

这三个功能与电磁阀接法相同

臭氧：30接火线 或 正极，31接臭氧生成器的接口，臭氧生成器另一个接口与零线 或 负极 相连

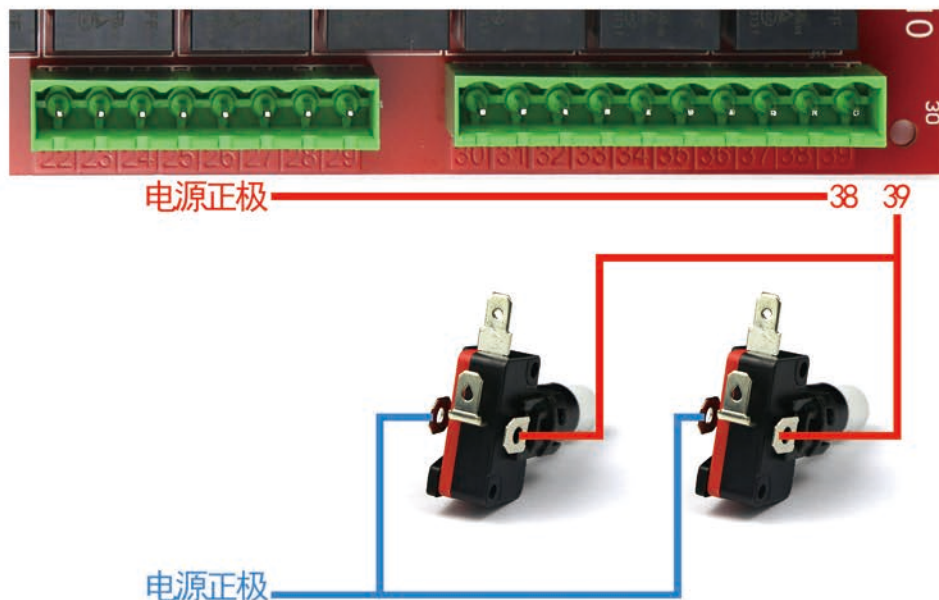
温控：34接火线 或 正极，35接温控设备，温控设备另一个接口与零线 或 负极 相连

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）

八、工作灯



长编号洗车机参数说明：

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

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 19 最大消费金额 100 最小消费 10 投币启动 0 工作最大时间 1080
洗车机功能选项固定填“19” 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 30 温控1 306 温控2 306 工作灯延时 10 泵延时 20
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 0 参数12 0 参数13 0 参数14 0 参数15 0

参数16 0 流量参数1 100 流量参数2 100 流量参数3 100 流量参数4 100
投币脉冲金额 (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 80 单价2 80 单价3 100 单价4 100 单价5 100
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 0 单价7 0 单价8 0 单价9 0 单价10 0

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 信用定额 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

工作灯开启时间/关闭时间

机器开启时间/关闭时间 [确定修改](#)

确定修改

按键1 清水 按键2 泡沫 按键3 吸尘 按键4 洗手 按键5

按键6 按键7 按键8 按键9 按键10

欢迎 正常欢迎 停售欢迎 消费结束 无商品

密码提醒 定额 暂停 暂停 声音19 声音20

[确定下载语音操作](#) [返回上一页](#)

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

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](#)

商品列表

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	编辑
无图片	2	洗车机	2 代表泡沫库存和单价	7350 个	100000	现价: ¥ 6	¥ 1	2650 个	上架	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。

商品

编辑产品

商品图片 [选择文件](#) 未选择任何文件
建议尺寸640*640

商品名称 2

商品在设备中的位置 2 两个商品序号分别是0和2

商品单位

商品库存 10000 库存必须填 (建议值10000)

默认库存 0

最小库存 10 最小库存 (建议值填10)

最低消费金额 0 最低消费 (建议填1)

特价商品可购买数量 0

是否支持单次消费 支持单次消费

可选择是否支持单次消费。
选择支持单次消费: 客户扫码直接支付金额消费
选择不支持单次消费: 客户先注册会员充值再扫码启动机器消费。

单价(元) 1 单次消费价格, 元为单位
(单价原价填一样)

原价(元) 1

状态 上架 状态必须选择为上架

商品描述

这里可设置商品的信息, 或者编辑优惠活动的信息, 添加图片。

[确定提交](#) [下载商品二维码](#) [返回](#)

设置完点击确定提交

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

设备编辑

设备类型 通用款 1.设备类型选择为通用款

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

机器码 2865794039014545 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 100

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.确定编辑