

影音主机 SE

1 外观介绍

1.1 正面

1.1.1 电源灯、总线灯，红外接收口



1.2 背面

- 1.2.1 电源口：采用 12V 供电
- 1.2.2 4 个 232 口：支持波特率 2400—115200
- 1.2.3 4 个红外口：内置码库和学习器学习的红外码、云端红外库
- 1.2.4 7 个干接点口：可接感应器与接收外部控制联动信号
- 1.2.5 4 个弱继电器口：控制弱电设备或给外部设备联动信号
- 1.2.6 总线口：扩展 SE 总线模块，最大 24 个
- 1.2.7 网口：主机连接网络和网络设备协议控制
- 1.2.8 USB 口：扩展遥控器
- 1.2.9 天线：用于 WiFi 连接，实现小程序无网下连接配置和华为平台连接

1.3 遥控器

- 1.3.1 遥控器和 USB 接收器出厂一对一，不能调换使用。



接收器

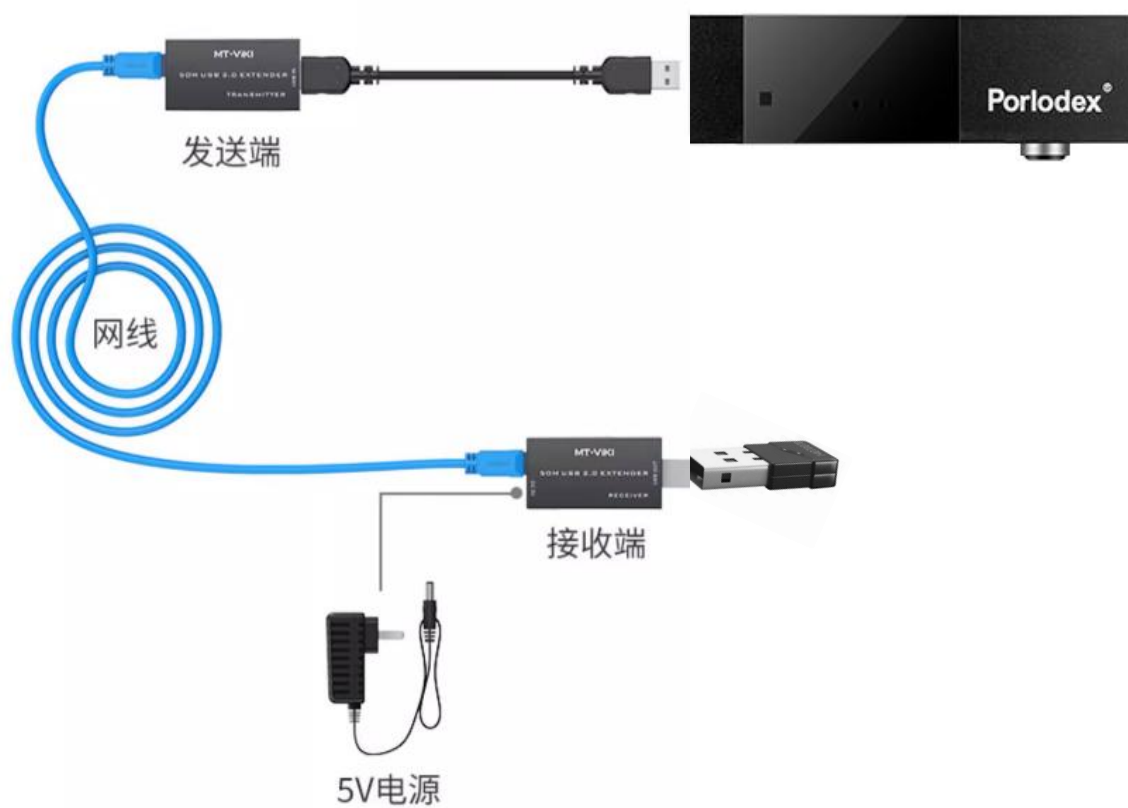


遥控器

1.3.2 主机所在位置离遥控器较远或中间有墙体（电箱）格挡时，需采用 USB 延长线方式。



1.3.3 主机所在位置离遥控器很远时（大于 15M），需采用有源的 USB 延长器。



接线示意图

2 遥控器

2.1 遥控器配置

2.1.1 默认两个页面：播放器页面、电视页面。

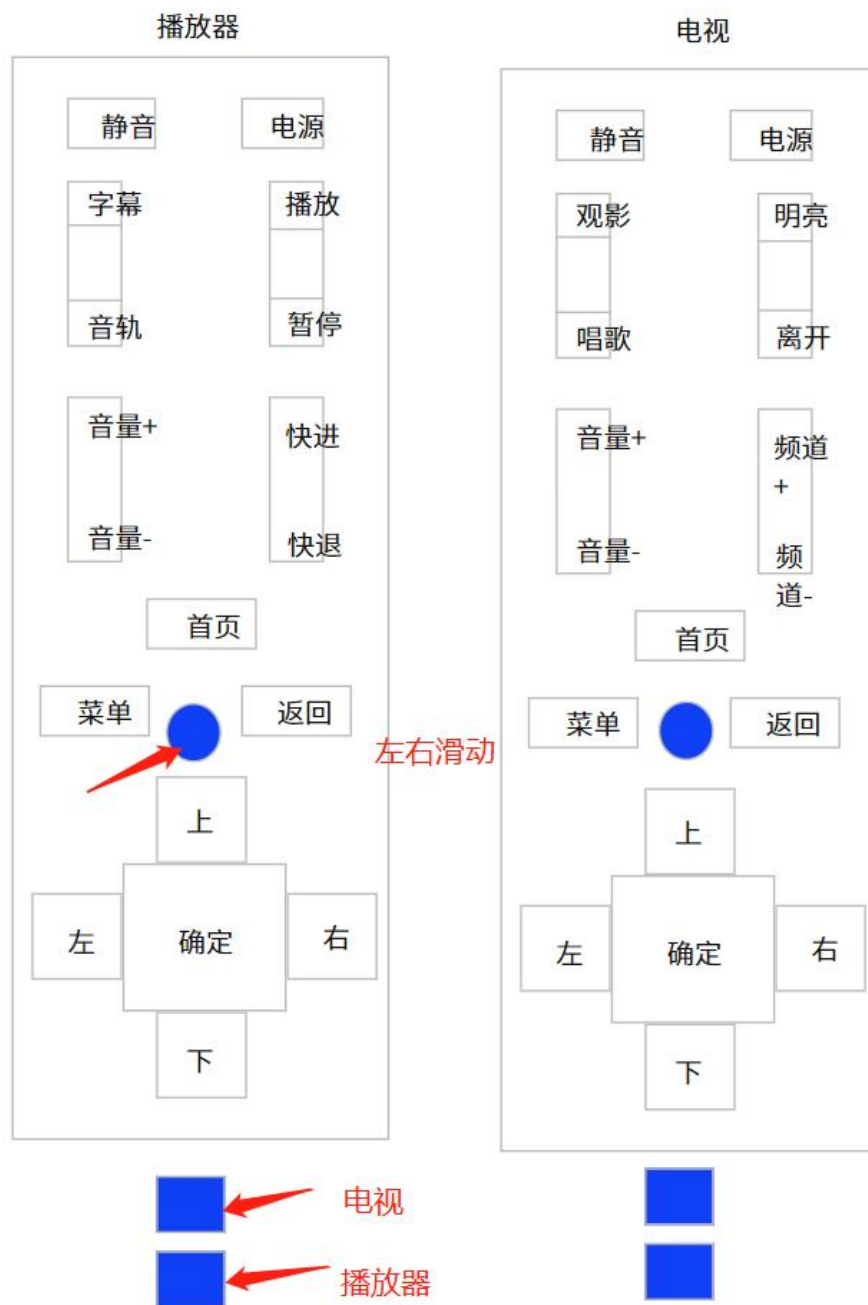
2.1.2 可通过滚珠和快捷键切换控制页面。

2.1.3 两个页面中静音、音量+、音量- 为相同按键，推荐控制功放音量。

2.1.4 两个页面的菜单和方向键为两套按键，可绑定相同设备控制。

2.1.5 电源键不推荐绑定功能（遥控器自身可通过电源键长按开关机）。

2.1.6 按键功能和文字出厂时已固定，如需修改可走定制方式，配置已做了预留。



2.2 遥控器功能绑定

2.2.1 可通过遥控配置的“遥控预设”进行快速绑定。



2.2.2 绑定查看与修改，也独立绑定。

遥控预设		按键功能		
型号	名称	配置	清除	
字幕	已配置	配置	清除	海美迪播放器类(HD920B) : {"list":[],"subtitle":"subtitle"}
音轨	已配置	配置	清除	海美迪播放器类(HD920B) : {"audiotrack":"audiotrack","list":[]}
播放	已配置	配置	清除	海美迪播放器类(HD920B) : {"list":[],"play":"play"}
暂停	已配置	配置	清除	海美迪播放器类(HD920B) : {"list":[],"play":"pause"}
音量+	已配置	配置	清除	安桥功放类(通用) : {"list":[{"name":"通道1","type":"passagewa"}
音量-	已配置	配置	清除	安桥功放类(通用) : {"list":[{"name":"通道1","type":"passagewa"}
快进	已配置	配置	清除	海美迪播放器类(HD920B) : {"ctrl":"forward","list":[]}
快退	已配置	配置	清除	海美迪播放器类(HD920B) : {"ctrl":"rewind","list":[]}
首页1	已配置	配置	清除	海美迪播放器类(HD920B) : {"list":[],"menu":"home"}
菜单1	已配置	配置	清除	海美迪播放器类(HD920B) : {"list":[],"menu":"menu"}
返回1	已配置	配置	清除	海美迪播放器类(HD920B) : {"list":[],"menu":"back"}
确定1	已配置	配置	清除	海美迪播放器类(HD920B) : {"direction":"ok","list":[]}
上1	已配置	配置	清除	海美迪播放器类(HD920B) : {"direction":"up","list":[]}
下1	已配置	配置	清除	海美迪播放器类(HD920B) : {"direction":"down","list":[]}
左1	已配置	配置	清除	海美迪播放器类(HD920B) : {"direction":"left","list":[]}
右1	已配置	配置	清除	海美迪播放器类(HD920B) : {"direction":"right","list":[]}
观影模式	已配置	配置	清除	场景: 场景app显示设置;
唱歌模式	已配置	配置	清除	场景: 验证协作默认配置;

2.2.3 预留的扩展按键。



3 小程序配置

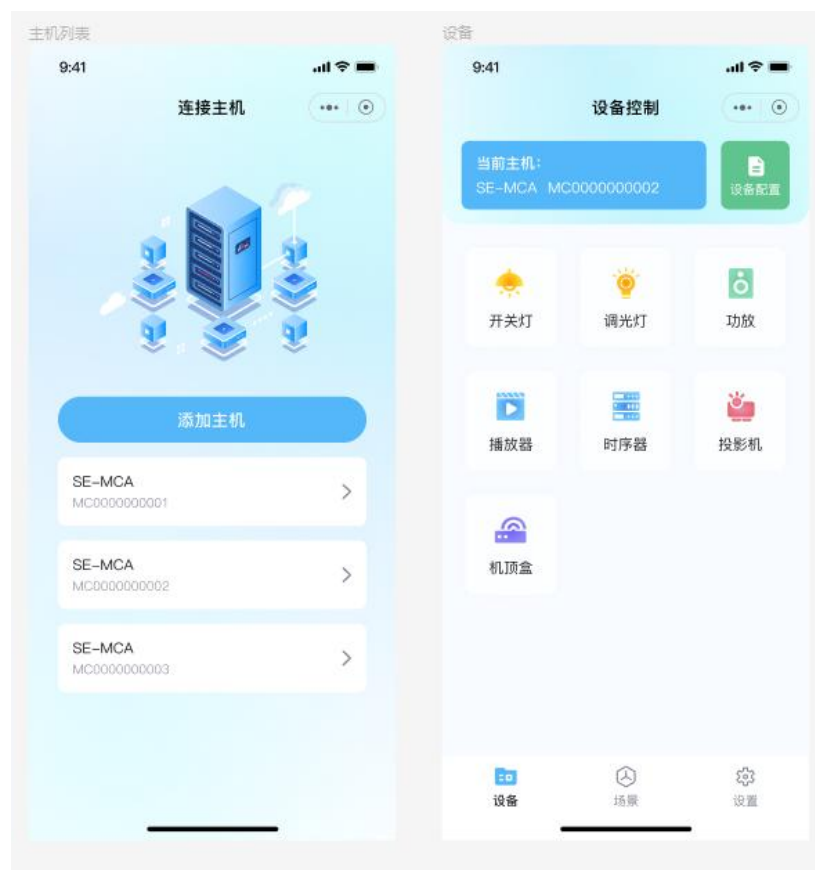
3.1 小程序直连主机配置/控制。

3.1.1 WIFI 搜索 SE_MC_A_49c5e4,微信小程序搜索“”影音主机 SE“”进入主机配置。

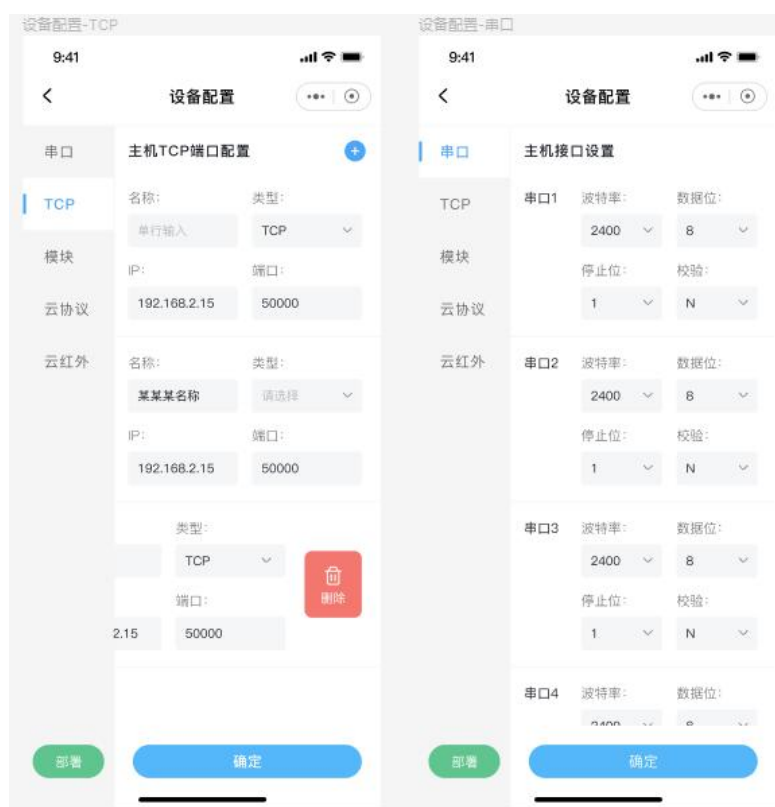
3.1.2 接入外网后修改 IP 配置，配置成对应网段的 IP，设置子网掩码，网关，DNS。

3.1.3 重新启动小程序进入配置。





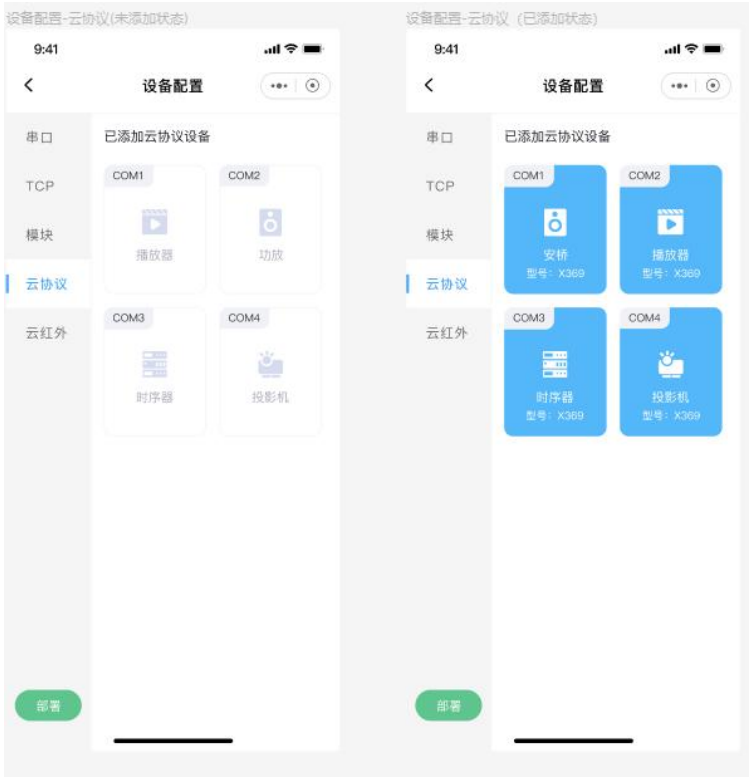
3.2 接口配置



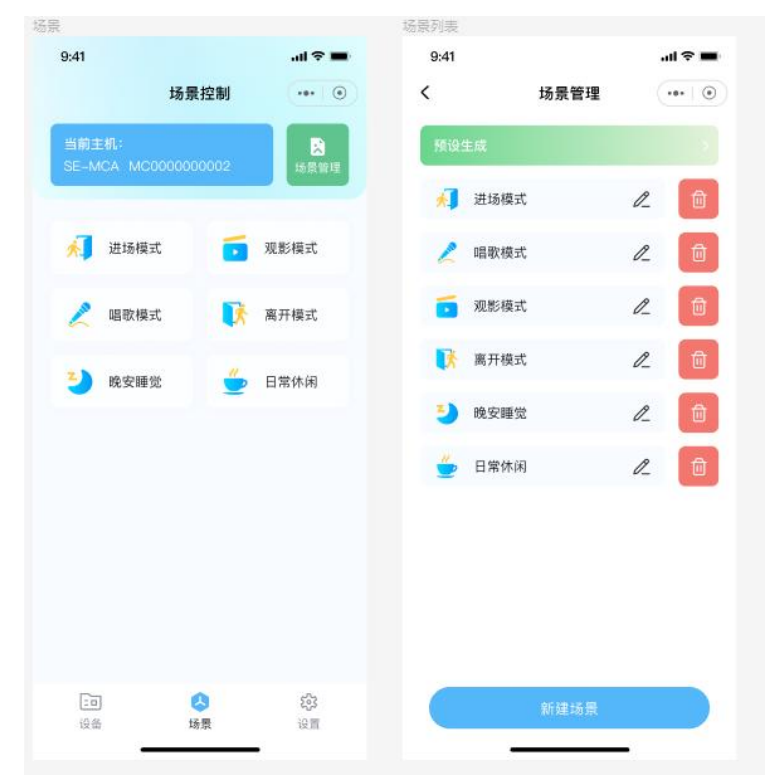
3.3 总线设备通过扫描一键添加。



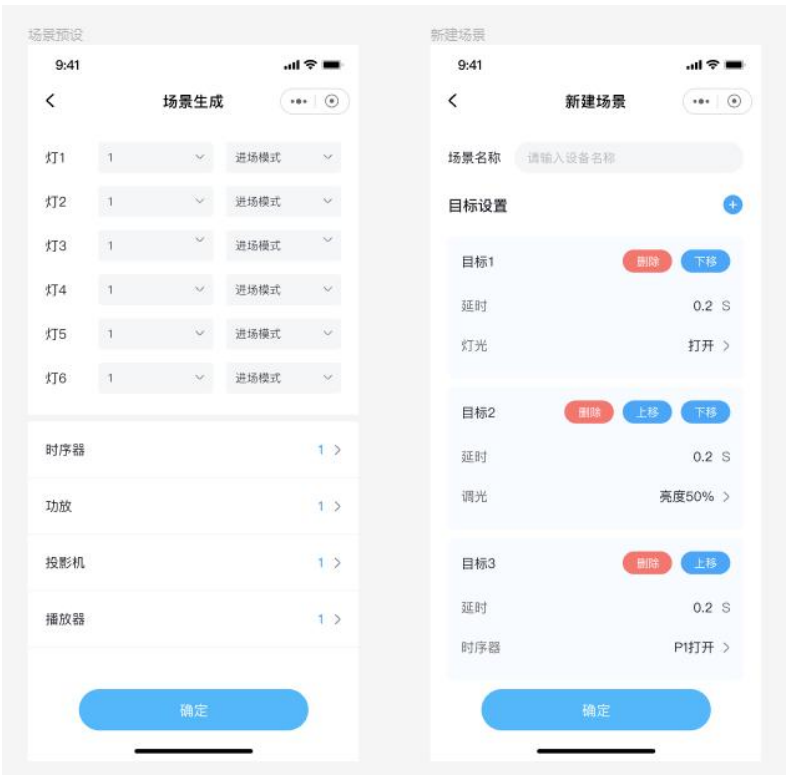
3.4 云协议设备添加 和 云红外设备添加



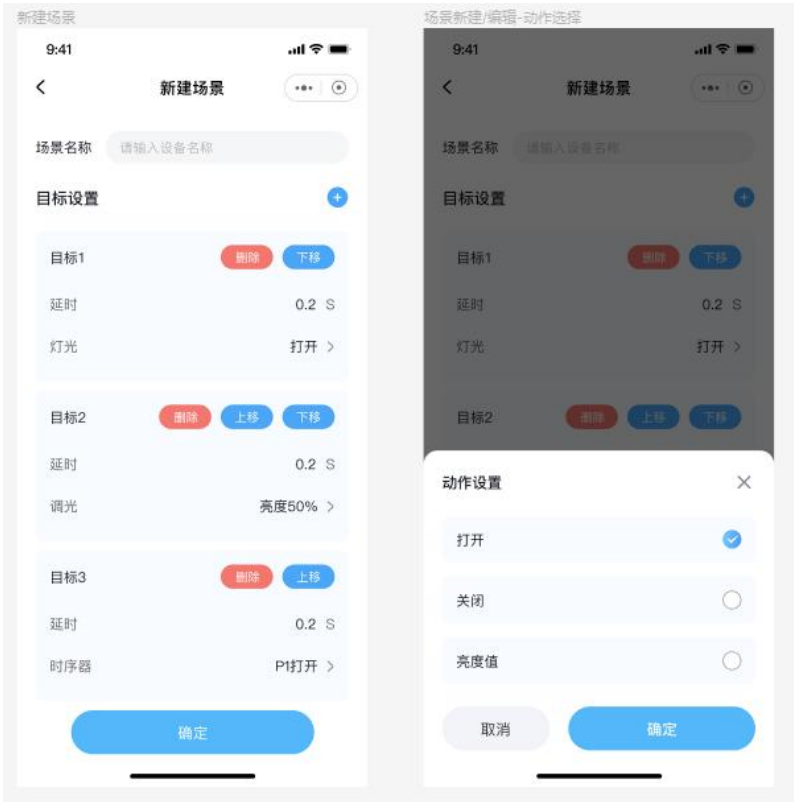
3.5 场景控制与编辑



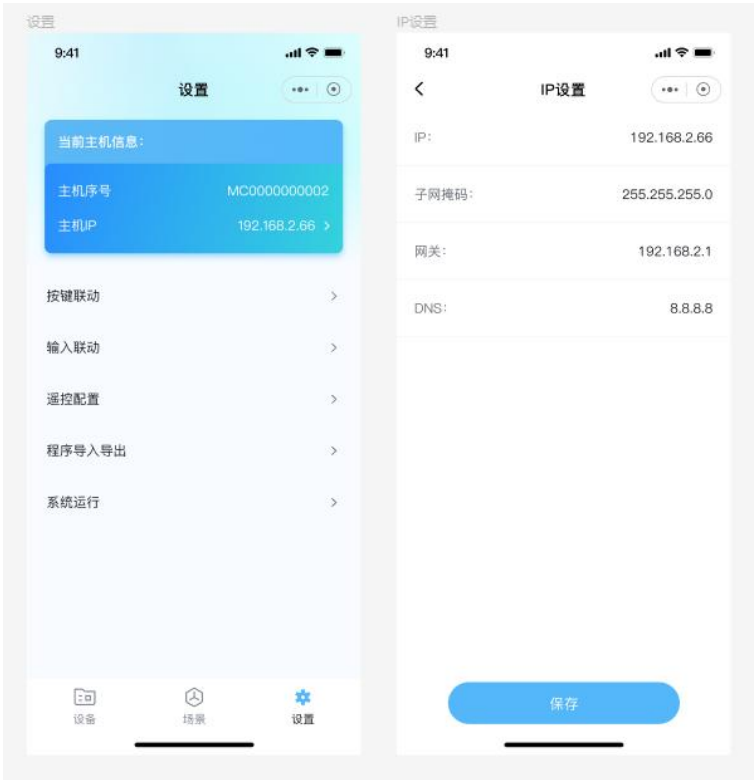
3.6 场景预设



3.7 场景动作编辑。



3.8 主机网络配置。



3.9 遥控按键自动绑定。



3.10 按键功能绑定。



3.11 程序导入、导出。

3.12 主机重启管理

