



车船载智能控制系统



主要功能特性

- 车内灯光、电器设备的通断
- 车内电机设备例如按摩座椅、窗帘、天窗等设备的控制
- 电瓶电压检测
- 逆变器交流电压、电流检测
- 房车各种水箱液位、温度检测
- 车内温度、湿度检测
- 远程短信控制
- 温度报警、电流电压报警，屏幕实时显示
- 红外 / 射频遥控器学习
- 替代原有各种红外 / 射频遥控器
- IPAD 无线同步控制



高效稳定的触摸屏控制界面



高效稳定的 Android、ios 平板控制界面



了解更多产品信息及解决方案，请致电销售人员或登录公司网站
传真：010-58816181 电话：010-58816163 网址：www.satlm.com



车船载智能控制系统



车船载智能控制系统概述

- 采用先进的可编程控制器标准研发
- 对车内各种电器设备实现自动控制
获取所控制设备的各种数据信息
- 配备 ios/Android 系统的设备或触摸屏等控制方式
并根据市场及客户需求对控制系统进行优化和定制
- 方便车内用户对车内设备的控制

