# 1 按键开关

开关打开时，显示绿灯，系统处于开机状态

开关关闭时，无灯光显示，系统处于关机状态，此时can通信关闭

# 2 对外接口

Can 线定义 黑色（GND）红色（can H）白色（can L）

对外接口是标准can通信，有做隔离处理，1Mbps 波特率

以及220v ,2000W 的最大功率要求，功率限制可以通过can通信协议设置最大同时充电个数设置，默认是15个同时可以充电

# 3 灯状态显示

异常：红灯快速闪烁，具体异常原因查看动态信息

如果是15个都出现异常，可能是温度异常（如果温度过高，蜂鸣器报警）；

个别异常情况如下，

未插入电池：是适配器异常

插入电池：是通信异常，电池插入充电槽接触不良好

正常：

灭：未插入电池

绿灯常亮：电池已充满

蓝灯常亮：电池充电开关处于关闭状态，可通过can通信协议将其设置为打开或者存储

蓝灯呼吸：电池充电开关处于自动状态，且电池不在充电，表示在存储状态

绿灯闪烁：电池正在充电

蓝灯闪烁：提示取电池，在电池已充满时，可通过can通信协议设置

# 4 支持版本

集成协议v1.5