

池续集成式云电站 使用说明书

 池续云电站

使用说明:

扫码充电

- ① 插入充电器
- ② 微信扫描插座二维码
- ③ 点击账户余额完成充值
- ④ 开始充电

刷卡充电

- ① 从物业领取电卡
- ② 连接充电器电卡放到刷卡区
- ③ 按下主机对应按钮
- ④ 开始充电

刷卡充电

微信支付 支付宝支付 刷卡支付 手机控制 充满自停 消费查询

微信公众号 支付宝生活号

全国服务电话:17719942286 17719942258

设备图示

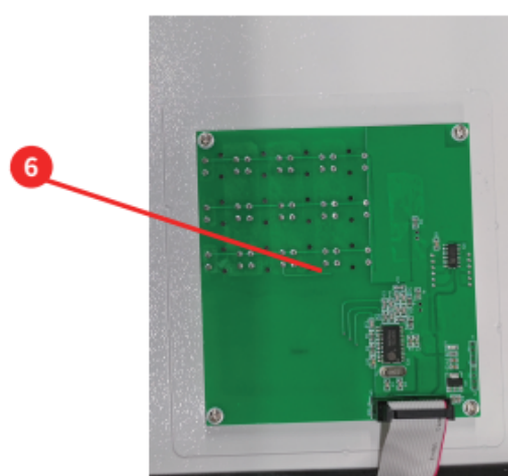
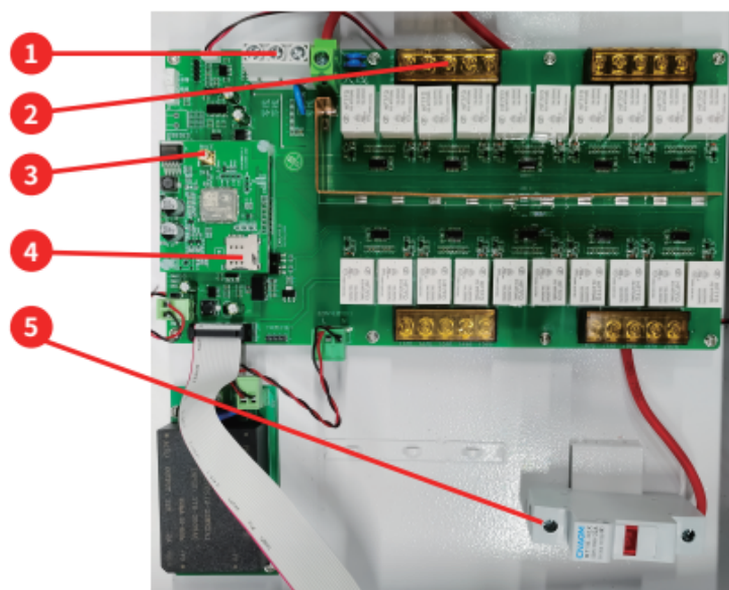


1. 防水PVC贴膜
2. 数码显示屏
3. 刷卡区域
4. 数字键盘
5. 公众号二维码, 扫码可注册
6. 插座号码
7. 插座二维码, 已注册用户可直接扫码充电
8. 充电指示灯
9. 设备编号

产品参数

尺寸(cm)	36*43.7*7.4
材质	钣金
整机重量(kg)	4.2kg
输入电压(V)	AC220V ± 15%
输出最大电流(A)	10A
输出电压(V)	AC220V ± 15%
待机功率(W)	3W
输出最大功率(W)	2200W
频率(Hz)	50Hz
接线方式	火线(并联) 零线共用, 主机控火线, 电动汽车充电插座需接地线

内部图示



1. 零线
2. 输出火线
3. 天线接口
4. 4G模块
5. 输入火线
6. 按键板

安装说明

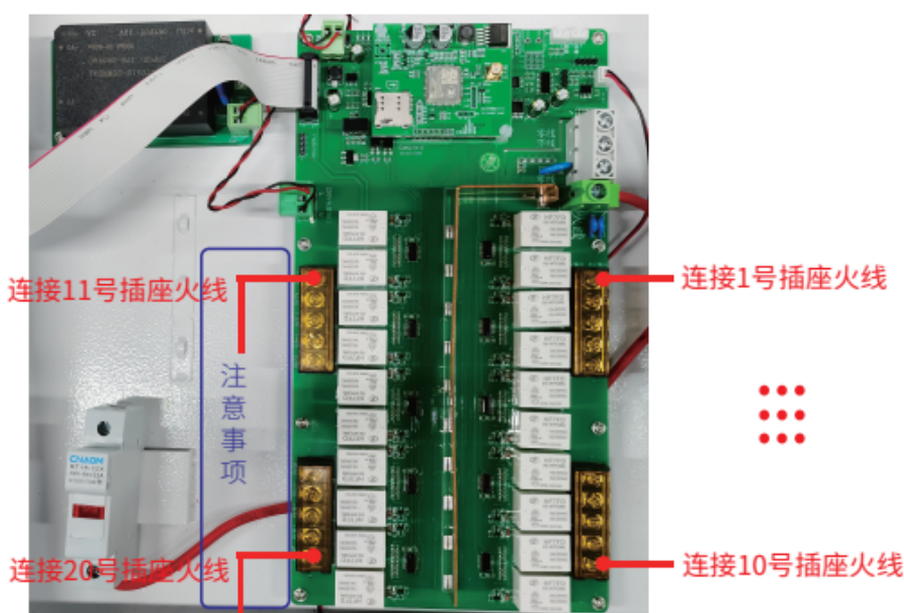
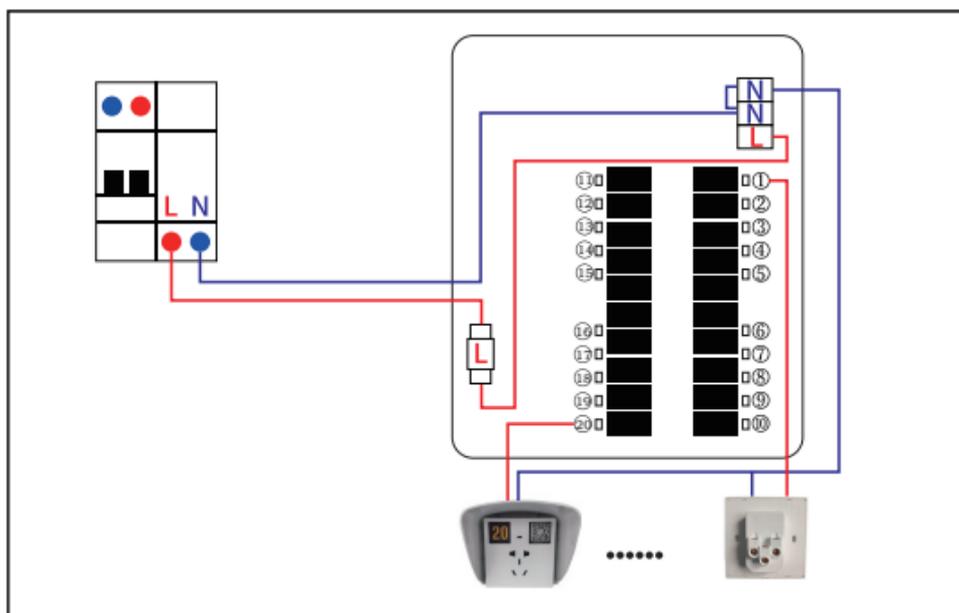
安装材料准备

安装需准备的材料包括：主线零火线、插座零火线、电胶布、线卡、自攻螺丝、垫片、膨胀螺丝、防水胶带。

* 在安装大功率充电桩时，可参考导线直径和功率对照表。

线径(平方)	系数	电流(A)	220V(KW) 单项功率
≤2.5(平方)	9	≤22.5(A)	4.95(KW)
4(平方)	8	32(A)	7.04(KW)
6(平方)	7	42(A)	9.24(KW)
10(平方)	6	60(A)	13.2(KW)
16(平方)	5	80(A)	17.6(KW)
25(平方)	4	100(A)	22(KW)
35(平方)	3.5	122.5(A)	26.95(KW)
50(平方)	3	150(A)	33(KW)
70(平方)	2.5	175(A)	38.5(KW)
95(平方)	2	190(A)	41.8(KW)

● 云电站布线图



!注意事项:左侧插座火线接线是应采用竖直接线方式不要超出蓝色框区域,以免距离刷卡板太近造成强电干扰使刷卡板失效。

● 安装流程

根据安装需求进行定位,使用冲击钻在定好的位置打孔,用螺丝将设备固定。



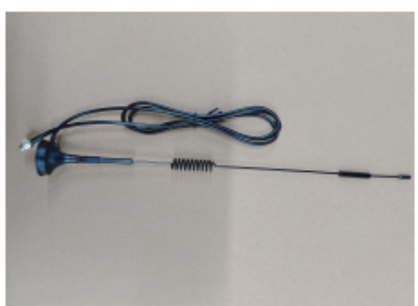
根据插座孔位进行定位，使用冲击钻在定好的位置打孔，塞好锚栓，用自攻螺丝固定明盒。



用自攻螺丝固定好明盒线槽后，对应 12/20 路火线和共用零线到每个线盒接线固定。



将设备天线安装到设备内部对应天线接口，并将天线放置在设备壳体外部。



● 注意事项

- ① 主板上的火线端子要与插座号一一对应
- ② 插座共用一根零线
- ③ 火线零线不能反接
- ④ 根据实际使用需求选择线材尺寸



池续科技

客服电话:400-618-9730

网址:<http://www.chixu1.com>

地址:河南省郑州市中原区西四环化工路北联东U谷中原科创企业园4-2号
