

## 84KW 交流充电桩

### 一、产品应用

交流充电桩分为壁挂式充电桩、立柱式充电桩、落地式充电桩、便携式充电桩四种类型，专门用于为带有车载充电机的小型电动汽车进行交流充电。

### 二、产品组成及特点

由电度计量单位(可选)、读卡器(可选)、显示屏、通信模块及充电接口、执行机构和户外柜体等部分组成，具有安装调试方便、运行维护简单、保护功能完善等特点。



### 三、设备基本参数

产品名称	80KW 交流充电桩 (ECA-380/084-C2-F)	备注
落地式尺寸	400mm×200mm×1700mm(长、宽、高)	
相对湿度	5%~95%	
工作温度	-20℃~+50℃	
存储温度	-30℃~+80℃	
输入电压	AC380V±15%	
输出功率	2*42kW	
输出电压	AC380V±15%	
输出电流	63A*2	
通讯接口	CAN 通讯接口、无线通讯接口、以太网通信接口(可选)	
通讯方式	RS232/485/CAN/4G(可选)	
计费接口	支持 RFID 卡、IC 卡、CPU 卡	
显示屏	4.3 寸 LCD 显示屏	
充电接口	2	
IP 防护等级	IP54	
产品重量	≤50 kg	

#### 四、可实现智能充电网络

- 1、完美连接充电桩 APP 可以实现手机查找、预约、充电监控、并支持专用 IC、手机 APP、二维码等多个便捷支付方式。
- 2、通过充电桩管理平台，所有充电桩均接入互联网，可实现电桩共享，提高其使用率，离线亦可运行。

#### 五、联系方式

易充新能源(深圳)有限公司

公司总机: 86-755-26656876

公司传真: 86-755-26656875

深圳地址: 深圳市南山区西丽街道南岗第一工业园第3栋

四川地址: 四川省绵阳市高新区高平大道易充新能源工业园

网站: [www.echargingcn.com](http://www.echargingcn.com)

电话: 18679918913 刘先生