

塑壳 7KW 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(可选)、通信模块(可选)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	塑料外壳 7KW 交流充电桩	备注
壁挂式尺寸	400mm×280mm×120mm(长、宽、高)	支持立柱式(立柱高 100cm)
相对湿度	5%~95%	
工作温度	-20℃~+50℃	
存储温度	-30℃~+80℃	
输入电压	AC220V±15%	
最大输出功率	2*7kW	每条枪独立 7KW
输出电压	AC220V±15%	
最大输出电流	2*32A	每条枪最大输出电流 32A
通讯接口	以太网通讯接口、RS485 通讯接口、无线通讯模块接入(可选)	
计费接口	刷卡、扫码	

显示屏	4.3 寸 LCD 彩色显示屏/无屏-LED 灯 (可选)	
充电接口	2 口	带充电枪式
IP 防护等级	IP54	
产品重量	≤15 kg	
功能说明	1.塑料外壳；2.温升低； 3.灵活配置；4.易维护；5.单双枪平滑扩展，体积兼容	

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。