

# 7KW交流充电桩

产品名称	7KW交流充电桩
公司名称	举视（武汉）新能源科技有限公司
价格	2000.00/个
规格参数	举视:JSOWELL-Y 功率:7KW 产地:昆山
公司地址	武汉东湖新技术开发区高新大道999号未来科技城海外人才大楼A座5楼521室
联系电话	02787002447 15377509646

## 产品详情

### 产品参数

电源：220V,50Hz

额定功率：7kw/3.5kW

输出电流：32A/16A

过流保护：40A/20A

电压保护：15%

使用环境温度：-40~50

相对环境湿度：5~95%

海报高度：4000m

交流电度表：精度等级1.0级

防护等级：IP55

电缆长度：5

通讯方式：2G/4G,Wifi

充电接口：GB/T 20234.1

用户界面：4.3吋液晶屏

安装方式：壁挂/落地

充电连接端机械寿命：> 10000次

应用场景：各类社区车库停车位、园区、企事业单位

认证：CQC,整车认证

针对车型：乘用车

## 交流充电桩功能介绍

适用于公共场所，为电动汽车提供充电服务；

人机界面：液晶、充电状态指示灯，可以显示充电参数及状态；

具备刷卡支付，网络支付（微信支付，支付宝后台支付）；充电桩充电时长和电量数量显示；

对网络通讯功能：可以将充电事件、计量计费信息、故障报警信息上传后台监控，并可接受后台监控的控制；

未充电锁止：未充电或未授权充电时，充电枪锁止与充电桩本体上，充电枪和充电设备与充电枪连接的线缆断电；

充断电：当充满电或充电枪从电动汽车充电端口拔出时，充电枪和充电设备与充电枪连接的线缆断电；

保护功能：电网输入过压、欠压保护；输出电流、短路保护；漏电保护；防雷保护；紧急停止保护；连接故障保护；接地保护；

协议：通用开放协议。

以国标充电模式二为电动汽车充电；

供电端、汽车端接地状态检测；

充电异常后自动检测系统状态，重启恢复充电；

刷卡和二维码身份识别和授权；

充电方式选择：充满&定金额&定时间&定充电量；

桩位查询（交流、直流、充电站）、预约、导航、充电状态显示、充电结束提醒、费用结算等；

充电异常通知；

远程控制、远程管理、远程程序升级；

远程诊断、远程修复和故障、异常报警；

GPRS 2G或4G模块、有线等组合方式联网通讯；