

## 40kw交流充电桩 安徽中能|售后无忧 宿州交流充电桩

产品名称	40kw交流充电桩 安徽中能 售后无忧 宿州交流充电桩
公司名称	安徽中能新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市高新区合肥创新产业园D8栋5F505
联系电话	18801512367

### 产品详情

电路特点1. 采用已非常成熟的电路拓扑和技术，使得电路可靠性提高。2. 由于充电机电路工作在开关状态，其转换，整个工作期间效率都在90%以上，不影响机车直流发电机原有工作状态，对机车其它设备不构成影响。3. 采用的控制技术，使升过渡平稳。4. 电压模式、电流模式双环路控制，工作更稳定。5. 保护电路齐全，交流充电桩价格，各单元电路逐级保护，使充电机工作更加可靠。6. 的电路布局和构架，使自身辐射小，不对机车其它设备构成干扰，同时抗干扰能力强，自身工作更稳定。

交流充电桩没有功率转换模块，不做交直流转换，输出交流电，宿州交流充电桩，接入车内，通过车上的充电机转换为直流电后再输入电池，所以这种充电桩的功率一般为7kw，比普通的便携充电要好不少，每个充电桩自带操作器，以供用户进行充电方式选择和操作指导，并显示电动车电池状态和用户IC卡资费信息，实现无人管理；交流桩的枪头是7线插头，一眼看过去是7个孔。慢充的好处：慢充会在充电的后阶段给电池组进行均衡，7kw交流充电桩，从而保证每节电芯都能尽量达到满电状态。

直流充电桩很多居民小区不具备安装条件，造成现在铺设安装比较慢，市场占有率也比较低，如果安装汽车充电桩，一般都是选用的交流充电桩。不过直流充电桩将来肯定是发展

的趋势，现在沿海城市都已经开始布局，承包车场对充电桩进行投放运营。一台汽车充电桩投资成本需要几万元，一个车场下来需要投资几十万。现在汽车充电桩是供不应求，停车场的使用率超高，一般一年设备就能回本。

40kw交流充电桩-安徽中能|售后无忧-宿州交流充电桩由安徽中能新能源科技有限公司提供。安徽中能新能源科技有限公司是从事“充电桩,直流充电桩,交流充电桩”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：吴经理。