

双枪交流充电桩 亳州交流充电桩 安徽中能价格优惠

产品名称	双枪交流充电桩 亳州交流充电桩 安徽中能价格优惠
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

要求

三防（防潮湿，双枪交流充电桩，防霉变，防盐雾）保护

充电机内印刷线路板、接插件等电路应进行防潮湿、防霉变、防盐雾处理，其中防盐雾腐蚀能力满足 GB/T 4797.6-1995《电工电子产品自然环境条件 尘、沙、盐雾》中表9的要求，电动车交流充电桩，使充电机能在室外潮湿、含盐雾的环境下正常运行；

防锈（防氧化）保护

充电桩（栓）铁质外壳和暴露在外的铁质支架、零件应采取双层防锈措施，非铁质的金属外壳也应具有防氧化保护膜或进行防氧化处理；

防风保护

安装在平台上的充电机以及暴露在外的部件应能承受 GB/T 4797.5-9《电工电子产品自然环境条件降水和风》中表 9 规定的不同地区、不同高度处相对风速的侵袭；

防盗保护

电桩（栓）外壳门应装防盗锁，固定交流充电桩（栓）的螺栓必须在打开外壳门后方能安装或拆卸。

简单来说，交流充电桩需要借助车载充电机来充电，直流快速充电桩不需要这个设备。二者在充电速度上差别较大，一辆纯电动汽车(普通电池容量)完全放电后通过交流充电桩充满需要8个小时左右。实际上，交流充电桩更加受欢迎，首先交流充电桩成本低，亳州交流充电桩，施工也比较简单，对变压器的负荷也不是很大，小区的配电柜都可以直接去电安装。交流充电俗称“慢充”对于车辆来说，充满电的情况需要6到8个小时左右的时间，其次两者之间的不同在充电桩上面也是不同的，7kw壁挂式交流充电桩，

电源要求

输入电压：单相220V；

输出功率：单相220V/5KW；

频率：50Hz ± 2Hz；

允许电压波动范围为：单相220V ± 15%；

电气要求

插头与插座正确连接确认成功后，带负载可分合电路方可闭合，实现对插座的供电；

漏电保护装置应安装在供电电缆进线侧；

低压配电设备及线路的保护应满足《低压配电设计规范》（GB/50053）中的相关规定；

对IT系统配电线路，当次接地故障时，应由绝缘监察装置发出音响或灯光信号，当发生第二次异相接地故障时应由过电流保护电器或漏电电流动作保护器切断故障电路。

双枪交流充电桩-亳州交流充电桩-安徽中能价格优惠由安徽中能新能源科技有限公司提供。双枪交流充电桩-亳州交流充电桩-安徽中能价格优惠是安徽中能新能源科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：吴经理。