

新能源汽车充电桩厂家 郑州汽车充电桩 安徽科帝|信赖推荐

产品名称	新能源汽车充电桩厂家 郑州汽车充电桩 安徽科帝 信赖推荐
公司名称	安徽科帝新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥北城中南高科产业园45A
联系电话	18297948119 18297948119

产品详情

交流充电桩与直流充电桩的本质区别

交流充电桩与直流充电桩相比，充电桩内部没有充电机，只是提供电源。对于交流充电桩来说，充电机部分安装在电动汽车里，新能源汽车充电桩厂家，由于汽车内部空间有限，一般车载充电机功率不会太大，所以交流充电桩充电时间相对较长。而直流充电桩则不同，充电桩内部已经包含充电桩，大家知道，与车内空间相比，地面上有足够的空间安装充电桩，新能源汽车充电桩批发，所以其充电机功率可以做的很大，直流充电桩充电时间也就相对较短。因此，交流充电桩与直流充电桩本质区别是是否包含充电机，郑州汽车充电桩，这也是直流充电桩为什么叫作非车载充电机的原因。同样的道理，交流充电桩可以称为车载充电机。

交流充电桩与直流充电桩两者的区别

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，新能源汽车充电桩公司，而通过直流快速充电桩只需要2到3个小时。交流充电桩给电动汽车的充电机提供电力输入，由于车载充电机的功率并不大，所以不能实现快速充电。直流快速充电桩是固定安装在电动汽车外、与交流电网连接，可以为非车载电动汽车的动力电池提供直流电源的供电装置，直流充电桩可以提供足够的功率，输出的电压和电流调整范围大，可以实现快充的要求。

电动汽车充电桩有哪些特点？

- 1、交流输入配置漏电保护开关，具备输出侧的过载保护、短路保护和漏电保护功能。

- 2、交流输入配置D级防雷器，具备防感应雷、防操作过电压的保护功能。
- 3、交流输出配置交流智能电能表，可以进行交流充电电量计量。
- 4、配置触摸屏操作界面，充电方式可设置自动充满、按电量充、按金额充和按时间充；启动方式可选择立即启动充电；过程中实时显示充电方式、时间、电量及费用信息。

新能源汽车充电桩厂家-郑州汽车充电桩-安徽科帝|信赖推荐由安徽科帝新能源科技有限公司提供。安徽科帝新能源科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！