

直流电充电桩 安徽青柚

产品名称	直流电充电桩 安徽青柚
公司名称	安徽青柚充电技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市华南城服装区A座
联系电话	13955140184 13955140184

产品详情

在充电过程中，如果非车载充电机出现不能继续充电的故障（如充电桩意外进水或异物进入、环境温度骤变等），则向车辆周期发送“充电机中止充电报文”并控制充电机停止充电，在100ms内断开。直流充电桩增加了很多安全检测和控制，很大的提高了充电的安全性。由于直流充电桩将直流电直接加在电池两端，充电电流可以设置很大，所以充电时间也就可以大大缩短。直流充电桩技术要求：充电桩电源输入电压：三相四线380VAC \pm 15%，直流电充电桩，频率50Hz \pm 5%；

直流充电桩增加了很多安全检测和控制，很大的提高了充电的安全性。由于直流充电桩将直流电直接加在电池两端，充电电流可以设置很大，所以充电时间也就可以大大缩短。直流充电桩的电气原理：充电模块的输入来自电网，是大功率供电，涉及到电网和人身安全，特别是人身安全，需要在输入端安装空气开关（学名是“塑壳断路器”），防雷开关甚至漏电开关。直流充电桩可以从功率大小、充电的多少、结构形式、安装方式等不同维度进行分类。

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。直流充电桩可以从功率大小、充电的多少、结构形式、安装方式等不同维度进行分类。其中，按结构形式比较主流的分类是将直流充电桩分为两种：一体式直流充电桩和分体式直流充电桩。交流充电桩和直流充电桩本质上都是给电动

汽车充电的，区别就是一个属于快充，一个属于慢充，交流充电桩充满电需要7-10个小时，直流充电桩充满电仅仅需要40分钟，满电的一个半小时就能充满。

直流电充电桩-安徽青柚(推荐商家)由安徽青柚充电技术有限公司提供。安徽青柚充电技术有限公司位于安徽省合肥市华南城服装区A座。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前安徽青柚在电动车充电器中享有良好的声誉。安徽青柚取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。安徽青柚全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。