

新能源汽车充电桩 安徽永庆 铜陵充电桩

产品名称	新能源汽车充电桩 安徽永庆 铜陵充电桩
公司名称	安徽永庆暖通机电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市元一名城c8-109-110号
联系电话	13956087633

产品详情

充电桩应具备与上级监控管理系统通信的功能，铜陵充电桩，通信协议应能满足国家相关标准的规定。支持以太网通信方式，站级监控后台由供货方提供。每台充电桩要求对外接口只能有1个以太网口和1个光纤口输出，充电桩所有数据只通过该接口对外传输。显示功能：一体式充电桩和分体式充电桩的分体桩应采用触摸彩屏，显示屏尺寸7寸以上（含7寸）。

交流充电桩：交流电动汽车充电桩，俗称就是“慢充”，固定安装在电动汽车外、与交流电网连接，为电动汽车车载充电机(即固定安装在电动汽车上的充电机)提供交流电源的供电装置。交流充电桩只提供电力输出，充电桩多少钱，没有充电功能，需连接车载充电机为电动汽车充电。相当于只是起了一个控制电源的作用的。随着新能源汽车的不断发展，特别是2015年以来产量的加速增长，电动汽车充电桩，越来越多的资本进入充电桩行业，为了减少充电桩行业投资的风险，提高充电桩行业投资的成功率和投资效率。

直流充电时，车辆接口应具有锁止功能，该锁止功能应符合GB/T20234.1的相关要求。车辆插头端应安装机械锁止装置，充电桩应能判断机械锁是否可靠锁止。车辆插头应安装电子锁止装置，电子锁处于锁止位置时，机械锁应无法操作，新能源汽车充电桩，充电桩应能判断电子锁是否可靠锁止。当机械锁或电子锁未可靠锁止时，充电桩应停止充电或不启动充电。直流充电车辆接口锁止装置工作示例见GB/T?18487.1-2015附录C。电子锁止装置应具备应急解1锁功能，不应带电解1锁且不应由人手直接操作解1锁。

新能源汽车充电桩-安徽永庆(在线咨询)-铜陵充电桩由安徽永庆暖通机电有限公司提供。安徽永庆暖通机电有限公司（www.ahyqnt.com）是安徽合肥,其它的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在安徽永庆领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创安徽永庆更加美好的未来。