

汽车充电桩安装 安徽永庆 铜陵汽车充电桩

产品名称	汽车充电桩安装 安徽永庆 铜陵汽车充电桩
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

显示信息应包括以下内容：

一体式充电桩和分体式充电桩的分体桩显示信息应包括以下内容：1)充电桩应显示的信息：a)电池类型、充电电压、充电电流、已充电时间、充电电量、计费信息；b)电池单体最高/最低电压；c)故障及报警信息；d)在手动设定过程中应显示人工输入信息。2)充电桩可显示的信息：电池温度、设定参数、电池单体电压、预计剩余充电时间、荷电状态SOC值等。分体式充电桩电源柜宜显示充电状态。显示字符应清晰、完整，没有缺损现象，不应依靠环境光源即可辨认。充电桩具有LED指示灯显示其运行状态，显示其待机、充电、故障等状态。

防盗保护用于室外运行的充电桩应具有必要的防盗措施。接地要求

充电桩的接地要求应能满足以下规定：1)充电桩金属壳体应设置接地螺栓，其直径不得小于6mm，并应有接地标志；2)所有作为隔离带电导体的金属隔板、电气元件的金属外壳以及金属手柄等均应有效接地，新能源汽车充电桩厂家，连续性电阻不应大于0.1；

3)充电桩的门、盖板、覆板和类似部件，铜陵汽车充电桩，应采用保护导体将这些部件和充电桩主体框架连接，新能源汽车充电桩，此保护导体的截面积不得小于2.5mm²；

4)接地母线和柜体之间的所有连接应避免（或穿透绝缘层）喷漆层，以保证有效的电气连接。

谐波电流：当输出功率为额定功率的20%~50%时，充电桩总谐波电流含有率不应大于12%。当输出功率为额定功率的50%~100%时，充电桩总谐波电流含有率不应大于5%。**噪声**充电桩的噪声最大值应不大于65dB(A1级)。在单个充电任务与全站满负荷充电任务时测试各项指标，测试结果应满足《电动汽车非车载充电机技术规范》（Q/CSG11516.3-2010）。

汽车充电桩安装-安徽永庆-铜陵汽车充电桩由安徽永庆暖通机电有限公司提供。“充电桩工程”就选安徽永庆暖通机电有限公司（www.ahyqnt.com），公司位于：安徽省合肥市元一名城c8-109-110号，多年来，安徽永庆坚持为客户提供好的服务，联系人：周经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。安徽永庆期待成为您的长期合作伙伴！