

# 充电桩价格 淮南充电桩 安徽永庆

产品名称	充电桩价格 淮南充电桩 安徽永庆
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

以充电类型进行分类，充电桩价格，主要分为交流充电桩和直流充电桩。交流充电桩适用于小型乘用车，多应用于公共停车场、大型购物中心和社区车库中，家用充电桩也多为交流充电桩。而直流充电桩适用于电动大巴、中巴、混合动力公交车、电动轿车、出租车、工程车等快速直流充电。目前在城市小区的停车位上发展充电桩设备，淮南充电桩，已成为迫在眉睫的事情，电动汽车充电桩，且已成为推动电动汽车全面推广的重要环节，目前一些公司发现了这一契机，充电桩企业，现在正加大对充电桩的研究和优化，以期能保障电动汽车产业的健康发展。

**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，连续性电阻不应大于0.1Ω；

3)充电桩的门、盖板、覆板和类似部件，应采用保护导体将这些部件和充电桩主体框架连接，此保护导体的截面积不得小于2.5mm<sup>2</sup>；

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。

**可靠性指标**

平均故障间隔时间（MTBF）应大于等于17520h（置信度为85%）。安全可靠要求安全防护功能充电桩应具备电源输入侧的过压、欠压保护，并有告警提示。充电桩应具备输出过压保护，并有告警提示。

充电桩应具有防雷保护功能。充电桩具备防止电池电流倒灌功能。充电桩应具备输出过电流和短路保护：1)持续过电流保护：充电桩应能在电流超过额定值的115%时进行保护，并有告警提示；

2)短路保护：充电桩应能在短路时限流输出，并有告警提示。保护特性应能满足

GB/T17478—2004中附录C中过电流保护曲线的规定。

充电桩价格-淮南充电桩-安徽永庆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）是一家从事“充电桩工程”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的

方针，勇于参与市场的良性竞争，使“永庆”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使安徽永庆在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！