

公共充电桩 武汉充电桩 经济指标低

产品名称	公共充电桩 武汉充电桩 经济指标低
公司名称	安徽百科智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市新站区新蚌埠路佳海工业城C61二楼
联系电话	13655551315 13655551315

产品详情

交流充电桩应具备输出侧的漏电保护功能；应具有阻燃功能；交流充电桩应遵守IP54（在室外），武汉充电桩，并配置必要的防雨、防晒装置；安装在户内的充电桩防护等级不应低于IP32。建设费用——在满足可靠性的前提下，综合考虑建设费用及长期使用和维护的费用。充电桩显示屏能显示充电量、费用、充电时间等数据。充电桩（栓）能实现计时、计电度、计金额充电，公共充电桩，可以作为市民购电终端。

充电桩安装地点不得有危险介质，周围介质不含有腐蚀金属和破坏绝缘的有害气体及导电介质，慢充充电桩，充电桩（栓）应满足充电对象。电动车充电站的选址应与配电体系的现状等相交融，应尽或许挨近负荷中心并满足负荷平衡、电能质量和供电可靠性等方面的要求。安装在户内的充电桩防护等级不应低于IP32。建设费用——在满足可靠性的前提下，移动充电桩，综合考虑建设费用及长期使用和维护的费用。

交流充电桩应选用厚度1.0以上钢组合结构，表面采用浸塑处理，并充分考虑散热的要求。充电桩应有良好的防电磁干扰的屏蔽功能；交流充电桩（栓）壳体应坚固；结构上须防止手轻易触及露电部分；桩（栓）体外壳应采用抗冲击力强、防盗性能好、抗老化的材质；桩（栓）体底部应固定安装在高于地面不小于200mm的基座上。非绝缘材料外壳应可靠接地；基座面积不应大于500mm×500mm；

公共充电桩-武汉充电桩- 经济指标低由智能科技有限公司提供。智能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！