

# 武汉公交充电桩厂家，武汉巴士交直流充电桩工作原理

产品名称	武汉公交充电桩厂家，武汉巴士交直流充电桩工作原理
公司名称	武汉鑫源鸿达科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	11:11 11:11 1:11
公司地址	武汉市东西湖区走马岭走新路601号（13）
联系电话	027-82962185 15927301443

## 产品详情

直流一体充电桩是将充电桩和充电电源模块融于一体，实现对电动车充电的管理、计费 and 相应的电池状态监测和自动化充电过程。适合电动大巴、中巴、混合动力公交车、电动轿车、出租车、工程车等快速充电。实现对动力电池快速、高效、安全、合理的电量补给是电动汽车充电器设计的基本原则，另外，还要考虑充电器对各种动力电池的适用性，同时现在产品一直在不断的更新当中，京能新能源电动汽车充电桩达到一个合理的改善，美观大方，占地面积小，是现在人们所关注的产品，采用抗冲击力强、防盗性能好、抗老化的材质，充电方式分为常规和快速2种方式，常规为5小时充电方式，快速为1小时充电方式（针对不同电池类型选择），达到理想的效果，操作简单，原理简单。针对大规模的充电桩管理、运营、维护困难，用户充电桩寻找困难京能新能源开发了独立的充电桩后台管理系统，手机APP系统方便用户使用。涵盖前台与后台管理系统。前台软件解决方案涵盖手机/平板APP与充电桩人机界面。使用者可透过手机/平板APP进行充电桩找寻与导航、预约充电、充电状态监控，并利用充电桩人机界面进行充电步骤执行与刷卡付费。充电桩运营商可应用由后台管理系统采集到的车辆充电信息进行大数据分析，并可对充电桩进行状态监控与软件更新，便于长期之维修与管理。

优势：

### 1、一机多充，省时省力

京能新能源现已研发出一充、双充和四充三种充电桩，一台设备可同步为多辆电动车进行充电，通过充电设置，可选择适用的充电模式，充完自动停止，确保车辆安全，无需人员值守，省去换车充电的麻烦，可靠放心。

### 2、遥控操作，减轻人工负担

京能新能源充电一体桩已实现刷卡、计费、扣费控制充电、身份识别和信息加密，确保客户信息安全。智能识别电池类型，可实时监控充电情况，操作员无需前往充电现场，也可进行充电遥控。

### 3、实时监控，及时报警，避免故障危险

京能新能源充电一体桩不但提供实时监控功能，当系统发现异常情况，也会主动报警并通过情况判断进行紧急处理，通过侧过流及短路保护等安全防护功能，确保电路安全。通过后台就可以对所有充电桩故障原因、维修记录进行统计。

### 4、绝缘防雷，确保户外设备安全

京能新能源充电一体桩具有自动绝缘监测和功能，可进行防雷击保护，防护等级高达IP54，确保户外使用安全。

### 5、用电规范，节能环保

京能新能源产品获得国家电力权威机构监测认证，可为电动汽车提供低压辅助电源和BMS供电，采用业界领先的有源功率因数校正技术，节能环保。

### 6.后台管理，APP充电更方便

京能心能源充电桩有独立的后台软件系统，对所有的充电桩进行统一管理，对充电信息，充电桩温度进行实时监控对数据进行统计，对停电原因进行统计。方便间接统一管理。手机APP扫描二维码注册登录，就可通过APP搜索附近的充电桩，实时监控充电状态。