

新能源电动汽车充电桩安装指南 充电桩厂家规划现场走线

产品名称	新能源电动汽车充电桩安装指南 充电桩厂家规划现场走线
公司名称	广州能达科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:公牛安全充电桩 佛山:充电站建站
公司地址	广州市天河区中山大道中989号三楼（部位:320-10）（注册地址）
联系电话	13922770061

产品详情

新能源电动汽车充电桩安装指南 充电桩厂家规划现场走线：电动巴士充电桩型电动巴士直流充电桩功率较大，在100~200kW左右，总进线回路配置电能质量分析仪，对整个充电桩供电回路电能质量进行监测。同时设置电气火灾监控装置，充电回路采用三相供电，其进线采用交流塑壳断路器。三相主回路配置剩余电流继电器，提供间接接触的触电保护。由于此类充电桩消耗功率大，故建议在其三相交流回路配置导轨式电能表用于计量总电能，配合直流电能表对整个充电站的运行效率进行。充电管理控制器负责外部人机接口，充电控制、读取直流电能表的电能数据，控制直流充电输出断路器的分合闸等。

新能源电动汽车充电桩安装指南 充电桩厂家规划现场走线充电桩管理系统主要功能（一）资源管理 充电站档案管理，充电桩档案管理，用户档案管理，充电桩运行监测，充电桩异常交易监测（二）交易结算 充电价格策略管理，预收费管理，账单管理，营收和财务相关报表（三）用户管理 用户注册，用户登录，用户帐户管理，消息管理（四）充电服务 充电设施搜索，充电设施查看，地图寻址，在线自助支付充电，充电结算，导航等（五）微信小程序 扫码充电，账单支付等功能（六）数据服务 数据采集，短信提醒，数据存储和解析（七）变压器 充电站变压器负荷，超负荷时对充电桩的调度管理