

安科瑞120kw直流充电桩AEV输出DC750V

产品名称	安科瑞120kw直流充电桩AEV输出DC750V
公司名称	安科瑞电气股份有限公司杭州分公司
价格	133000.00/台
规格参数	品牌:安科瑞 型号:AEV-DC120SLA*G 功率:120kw
公司地址	杭州经济技术开发区2号大街22号十六街区商城2幢1602室
联系电话	021-69153573 13636483643

产品详情

直流充电桩原理

产品性能

单枪基本参数 (包括AEV-DC060DLA*D和AEV-DC060DLA*G)

双枪基本参数 (包括AEV-DC060SLA*D和AEV-DC060SLA*G)

60kW外观尺寸

外观尺寸为：1850*700*500mm。

120kW外观尺寸

外观尺寸为：900*600*1850mm。

电源模块产品规格

低压模块：工作电压范围在200V-334V之间，输出电流为恒流状态，单体模块电流最大值为30A；当工作电压范围在334V-500V之间，工作状态为恒功率。

高压模块：工作电压范围在300V-400V之间，输出电流为恒流状态，单体模块电流最大值为25A；当工作电压范围在400V-750V之间，工作状态为恒功率。

备注：模块并联，每加一个模块最大电流为一倍。如一个低压最高30A增加一个变成60A。高压模块原理相同。

产品功能

- 1) 恒流恒压：具备恒流恒压充电功能；适用于对车载高压锂电池系统进行充电。
- 2) 功率广泛：功率范围广，能够适应不同车型的不同功率的直流充电需求
- 3) 自动控制：一体式充电机具备CAN总线接口，用于和电池管理系统通信，在设置为BMS充电方式时，充电桩根据电池管理系统的控制命令，实时调整充电电压、电流，且电池管理系统发出停止或异常信息后能自动停止充电。
- 4) 实时保护：支持两种充电方式：BMS充电方式和手动充电方式。BMS充电方式支持《GB/T27930-2011 电动汽车非车载传导式充电机与电池管理系统之间的通信协议》或用户定制协议。手动充电方式可以通过触摸屏设置输出电压、电流，适用于没有CAN通信的场合。设备具备输入欠压、输入过压、输出短路、输出过压、输出过流、电池反接、绝缘检测、通讯故障等保护功能。外部转悠运行指示灯，能够实时显示充电桩状态。

- 5) 电池保护：具备防反接保护，充分保证电池安全。
- 6) 容错技术：采用模块化设计，具有强大的容错技术。
- 7) 名牌充电枪：配置有高压直流国标充电枪，能够有效保证充电安全。
- 8) 防护级别：充电机能够确保室外环境正常使用，防护级别为IP54。
- 9) 云平台管理：具有开放、可共享、数据服务平台和管理平台（云平台）。
- 10) 人性化操作：配置真彩触摸屏作为人机操作界面，同时可使用安科瑞充电手机客户端扫描二维码进行充电。
- 11) 移动支付：支持支付宝、微信、银联等移动支付，付费结算更方便。
- 12) 远程升级：具备完善的通讯功能，可远程对设备软件进行升级。
- 13) 适配车型广泛：越来越多的车型支持：北汽、江淮、腾势、奇瑞、比亚迪、荣威、东风、日产等新能源汽车。
- 14) 资产安全：产品全部由中国平安保险承保，充分保障设备、车辆、人员的安全。
- 15) 应用领域：适用于高速公路服务区、大型电动公交车站、出租汽车维修站等独立运营的场所，为中小型电动汽车、大型客车、出租车等提供快速充电。
- 16) 产品特点：具有APP查询和控制等功能，实时显示充电信息，包括：充电电压、充电电流、充电电量、单体电池最高电压，单体电池最高温度等；支持定时间、定电量、定金额、自动充满等多种充电方式，支持预约充电。可在30分钟左右将电池电量由30%充到80%。（充电时间与不同车型电池的容量相关）

欢迎咨询采购！

公司：安科瑞电气股份有限公司 [股票代码:300286.SZ]系统集成服务商：周晓丽手机：18721096061
电话：021-69153573Q Q：316955039地址：上海市嘉定马东工业园区育绿路253号

