

直流单充充电桩主控板,充电桩控制板,控制器

产品名称	直流单充充电桩主控板,充电桩控制板,控制器
公司名称	南京捷然电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	南京市栖霞区迈皋桥创业园科技研发基地寅春路18号-Q107（注册地址）
联系电话	18551776358

产品详情

直流单充充电桩主控板介绍: 直流单充 充电桩控制板

设计, 不仅集成性高, 功能全面, 且安规性能与 EMC 性能均满足 DC1000V 以上输出要求。还可以的减少生产厂家扎线装配所需的人力时间, 减少整机生产成本。直流单充充电桩控制板用 PN-OS 嵌入式操作系统, 集成有大容量 FLASH&RAM。主控板集成 多路开入、开出以及模拟量采集, 5 通信端口、1 绝缘检测、1 控制导引, 8 路输出电源, 装置所有端口均为有源端口。

直流单充充电桩主控板

产品功能: 1、完成与 BMS 的充电交互, 控制充电机的充电状态, 采集充电机运行数据, 且在异常状态下自动停机; 2、带有充电枪电锁控制及温度检测, 每把充电枪的检测及控制分别立工作; 3、兼容华为、英飞源、麦格米特、英可瑞、盛弘、优优、中兴等主流电源模块; 4、兼容迪文、欣瑞达触摸屏, 完成人机交互功能; 5、集成 1 电池电压采集功能; 6、集成 1 控制导引功能; 7、集成 1 绝缘检测功能; 8、整桩自检功能; 9、可应用于一机一充式、一机分时双充式、一机全功率分配双充式、整流分体式、群充式等直流充电桩上; 10、可记录充电数据, 多记录 1000 条充电数据; 11、EMC 稳定性好, 按照输出 DC1000V 以上设计; 12、具备后台通讯功能, 可与后台监控进行无线(有线)通信, 传输状态和相关数据, 目前已支持国网、省网、云快充、云灿、佑赛、福建百城等监控平台; (选配) 13、集成以太网功能; (选配) 14) 集成扩展 2G、4G 功能。(选配)

直流单充充电桩主控板产品特点: 1、集成性高、功能: 集开关电源、风机调速、充电枪解锁板、蓝牙、开入、开出、通信、模拟量、绝缘检测, 控制导引于一体, 大大减少了所占桩体空间。2、规性能, 电磁兼容性能强: 可满足直流输出 1000V 以上电压等级和对应的安规测试与 EMC 测试。3、整桩扎线生产: 开入开出均是有源接口, 直接接线。同时集成了开关电源、自身可以输出 AC220V、DC24V、DC12V、DC5V。集成了风机调速、充电枪解锁板、蓝牙、小票打印机等很多辅助功能, 无需加装各种板卡。绝大部分配件均直接与主控接线。大大减少了充电桩装配扎线生产所需的时间和人力。4、持多家主流网络后台, 可部署、监控自有的充电网络; 5、容性强: 可兼容符合 GB/T 27930 新老国标的所有车型; 可兼容国网和非国网用户; 可兼容市面上主流厂家的液晶屏和读卡器;

可兼容所有符合 DL/T 645 协议的电表。