

EPS消防设备储能电源100KW/110KW/132kw/160kw风能系统设备

产品名称	EPS消防设备储能电源100KW/110KW/132kw/160kw风能系统设备
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:EPS应急电源 型号:直流屏设备专用 产地:浙江
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

IEC及JB等标准,可使用户放心. 使用领域: 计算机不间断电源(UPS) 通信电源 应急照明系统
发电厂、变电站操作电源 太阳能、风能发电系统 消防、电动自行车 便携式仪器、器械、仪器仪表
使用方式及注意事项: 循环使用充电电压为2.35-2.50V/单格,初始电流不大于0.2C(A),时间大于10小时

化栅格形设计, 具有更强劲的输出功率。独特的铅膏配方及制造工艺, 充分利于4BS的形成, 确保电池具有较长的3--5年的浮充使用寿命。添加剂的合理使用, 使PCL (容量早期损失) 得以更好的解决。铜芯镀银端子及特别设计, 更加方便连接, 保证好的电气性能。

电池特牌密封铅酸蓄电池是传统铅酸蓄电池的创新.具有的高性能、高技术产品,它具有不漏液,不产生酸雾,不需要补酸,水等特点.由于选用特殊材料配方,电池具有内阻低,自放电小,且耐过放电、过充电,循环寿命长,安全性能好等优点,适应各种环境下使用.产品规格齐全,有2V,6V,12V等系列,可满足不同用户的需求.

使用蓄电池注意事项: 1、不同容量、不同性能、不同厂家、不同新旧程度的蓄电池不能混用。2、安装、使用和维护过程中, 应使用绝缘工具, 并配带绝缘手套, 以防造成短路。3、蓄电池出现异常时, 应与厂家联系, 禁止私自拆卸维修。4、产品应在专用充电系统上充电, 充电系统的直流输出电压波动应不大于百分之正负一。5、禁止使用稀释剂等剂来清洗电池, 否则会损坏电池外壳。6: 长时间过高充电 (过充电) 会缩短电池寿命。长时间过低充电 (未充足) 会影响负载工作或导致电压异常。充电要用恒压限流充电器。勿并联充电, 否则缩短电池寿命。充电时一定要先把充电器的正(红)、负(黑)充电夹对应夹好电池, 切勿反接。充好后, 先关掉电源开关, 再取电池夹。

UPS/EPS不间断电源系统, 衡器(计价台秤、吊钩秤、电子天平等), 直流屏备用电源, 电力通信系统, 铁路系统, 太阳能储能系统, 防盗系统, 船舶系统, 航标, 电子设备, , 数控机床, 电梯, 移动音响, 儿童玩具车, 割草机和喷雾器。

