

SENT森特蓄电池ST150-12消防配电柜

产品名称	SENT森特蓄电池ST150-12消防配电柜
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售三部
价格	.00/件
规格参数	品牌:SENT森特蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

SENT森特蓄电池ST150-12消防配电柜

SENT森特蓄电池ST150-12消防配电柜

产品特点：

1、免补水、维护简单

采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用过程中电液体积和比重几乎没有变化，因此电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。

2、密封安全、安装简单

电池内没有流动的电液，电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建专用电池房，降低工程造价。

3、使用寿命长

采用了耐腐蚀良好的铅钙合金板栅，在25 的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。

4、高功率放电性能好

采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40 ~60 温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15%左右。

5、安装使用方便

电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用。

注意事项：

- 1：同箱电池同组使用，切勿将不同规格、不同厂家、新旧不同的电池混用；
- 2：切忌正负极间短路；
- 3：避免电池达到保护电压后的再次使用；
- 4：使用过程中应避免强烈震动或机械损伤；
- 5：充、放电使用过程中切勿超出技术参数（电压、电流）要求范围；
- 6：远离热源、火源、避免阳光直射；
- 7：远离儿童；
- 8：蓄电池在维护过程中避免溶液沾到眼睛或皮肤上，如偶有发生沾到皮肤、衣物上，须立即用大量清水；严重时须送医院治疗；
- 9：请勿使用化学清洗剂清洗电池；
- 10：废弃的旧蓄电池应集中存放到指定地点或由蓄电池厂家回收；

从全球和我国服务器的销量可以看到服务器的年增长量在10%左右,还应该看到服务器的使用周期平均为5年,每年会有10%的服务器进入淘汰而更新换代,从CDCC对在线服务器的10年预测数据,2021年在线运行的服务器数量在1290万台左右。按照每个机柜安装8台服务器计算,加上存储和网络设备,实际需要的机柜数量在200万架左右。从不完全的统计数据,自2016年以来,中国数据中心机架数量逐年稳步提高,在2018年突破200万架,随后增长速度放缓,在2019年达到227万架,在2020年达到239万架。随着5G落地和新基建的指导意见下,2020年到2023年全国各省在建(建成、在建和规划)数据中心机架数超过300万架,出现了大量的闲置和区域供需的不平衡,不仅占用了大量的土地资源、能源(电力和水)指标,数据中心的高能耗影响的地区经济发展以及十四五的规划。从2021年开始各地开始叫停和谨慎审批数据中心的建设项目。因此应该看到数据中心的生长应取决于服务器的增长,应该SENT森特蓄电池ST150-12消防配电柜理性的做好数据中心建设的区域规划和发展,不能遍地开花和大炼钢铁,数据中心过度和过快的超前建设不利于双碳的进程和目标的实现。