赛特蓄电池BT-HSE-38-12/12V38AH蓄电池维护与保养

产品名称	赛特蓄电池BT- HSE-38-12/12V38AH蓄电池维护与保养
公司名称	北京世佳通达电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:赛特 型号:BT-HSE-38-12 产地:中国
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街85号2层210
联系电话	4006901855 18701106678

产品详情

报警系统;应急照明系统;电子仪器;铁路、船舶、邮电通信;电子系统;太阳能、风能发电系统;大型UPS及计算机备用电源;消防备用电源;锋值负载补偿储能装置。

赛特蓄电池安装使用注意事项:

(1)使用前请检查蓄电池的外观(2)蓄电池的安装必须由专业人士来进行。(3)电池不可在密闭或者高温的环境下使用(建议循环使用温度为-5~35 .)(4)安装搬运电池时应均匀受力,受力处应为蓄电池的壳部分,避免损伤极柱。(5)电池在多只并联使用时,请按电池标识"+"、"-"极性依次排列,电池之间的距离不能小于-15mm。(6)在电池连接过程中,请戴好防护手套,使用扭矩扳手等金属工具时,请将金

属工具进行绝缘包装,避免将金属工具同时接触到电池正、负端子(7)若需要电池并联使用,一般不要超过三组(只)并联.(8)和外接设备连接之前,使设备处于断开状态,然后再将蓄电池(组)的正极连接设备的正极,蓄电池(组)的负极连接设备的负极端,并紧固好连接线。

赛特蓄电池维护注意事项:

非专业人士不得打开蓄电池,以免危险,如不慎电池壳破裂,接触到硫酸,请用大量清水冲洗,必要时请就医。(2)使用多个电池时,要注意电池间的连线正确无误,注意不要短路。(3)使用过程中应避免强烈震动或机械损伤(4)使用上、下带有通气孔的电池容器以便散热。(5)请不要让雨水淋到蓄电池,或者将电池浸入水中。(6)电池的清扫请用尽量拧干的湿抹布进行,请不要使用干布或掸子等,请勿使用化学清洗剂清洗电池。(7)请勿在同箱中混用容量不同,新旧不同,厂家不同的电池。

01、UPS一般哪种负载的能力强?一般UPS就是按感性负载设计的,所以带感性负载是它的本分。一般UPS 逆变器输出端并联的电容器一方面起滤波作用,另一方面是抵消负载中的电感分量。如果负载时容性, 又如何用电容去抵消电容性分量呢?只能使输出的电容分量加大,而这些电容分量的电流又必须由逆变器 提供,使逆变器输出的有功分量减小,所以带载的能力就减弱了。02、STS、LBS及双总线作用是什么?ST S(静态开关)的作用是将两路输入交流电进行切换。LBS(同步器)的作用是将两组UPS同步,目的是为了使 STS的切换时间为零。双总线的作用是为了给用电设备提供冗余的电源。03、EPS和在线式UPS主要区别 及主要用与UPS相同之处:EPS是的后备式UPS,它的工作原理和后备式UPS一样。不同之处:EPS由于带

的负载不同,比如照明和启动水泵等,功率需要做的很大,在启动水泵时可以将逆变器做成变频器;而后备式UPS由于主要的对象是PC机之类的IT设备,所以容量很少有超过3KVA的。一般3KVA以上的IT设备都选用在线式UPS,在IT设备场合无论如何是不能用EPS的。