闽华蓄电池12V150AH/10HR赛特电池BT-HSE-150-12

产品名称	闽华蓄电池12V150AH/10HR赛特电池BT- HSE-150-12
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:闽华 型号:HSE-150-12 电压/容量:12V150AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场 1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

产品详情

闽华蓄电池12V150AH/10HR赛特电池BT-HSE-150-12

赛特公司于2009年成立新能源项目部。该部致力于太阳能、风能运用产品的研发、生产和销售。目前的产品主要有:离网的太阳能照明系统、太阳能直流电源系统和太阳能交流电源等系统。这些产品具有结构紧凑、安装使用方便和可靠性高等特点,广泛应用于边防哨所、岛屿、野外工作、游牧等远离电网的无电或缺电地区,以提供照明和电力供应。

根据电压检测数据信号,静态电源开关将负荷从逆变器快速转移到市电。一旦恢复过来,当检验到市电工作电压与逆变器电压同步且同屏时,便会转换到逆变器供电。静态电源开关是进行变换和确保靠谱无间断供电的主要设备。

电瓶是存储电能的设备。正常的供电时,DC电源给电池充电。它将电能转换为存储的力量。当市电终断时,UPS将运用存储在充电电池里的动能导出DC电力工程,以保持逆变器的正常运转。它能够被转化成电能供逆变器应用。

操纵一部分的基本功能操纵一部分在UPS电源中起着非常重要的功效。根据有效的操纵,UPS电源能够依照设计要点向电子计算机给予平稳靠谱的电能。

依据近负载和中长期发展趋势要求,UPS系统也考虑到选用双母线配置。可配置2套UPS机器设备,每一个声卡机架只需配置2个UPS模块(每一个50kVA)就可以达到现阶段要求。它配置为1/1多余方式,有一个主模块和一个多余模块。如果一个模块出现故障,它会全自动离去系统,别的模块会再次给负荷供电,确保系统的正常运转。2套模块化UPS系统选用双母线供电方法,关键设备的沟通交流配电箱各自从2套UPS的导出盘连接一路。当一台UPS出现故障时,另一台UPS将担负超负荷供电,以确保设施的安全运行。

针对VRLA电池,常用的功能衰退体制如下所示:

开放式铅酸电池蓄电池充电时,除开活性物质再造外,盐酸锂电池电解液里的水也慢慢被电解法造成氡 气和氧气。当空气根据电池盖的排气口排进空气时,每18克水分解造成

针对阀控式铅酸电池蓄电池,充电时内部结构造成的氧气流入负级,氧气空气氧化电极片处的海棉铅,合理填补电解法损害的水份。氧循环系统抑止氢的进行析出,氧参加反映形成水。尽管那样清除了可燃性汽体混合物质的排出难题,可是这类密闭式降低了一种关键的热量蔓延方法,仅有根据电池壳壁的导热才可以做为唯一的热量释放出来方法。因而,VRLA电池的热无法控制已经成为一个广泛的现象。

阀控式铅酸电池蓄电池根据机壳壁的导热来排热。组装电池时,自然通风优良、室内温度低是非常重要的必要条件。因为进一步减少热失灵的风险性,浮充工作电压一般依赖于不一样的生产厂家和不一样的室内温度。生产商一般会得出电池的浮充工作电压和温度补偿指数。