

三威SUNNYWAY蓄电池SW12550 12V55AH铁路系统

产品名称	三威SUNNYWAY蓄电池SW12550 12V55AH铁路系统
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:三威蓄电池 型号:SW12550 电压/容量:12V55AH
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

三威SUNNYWAY蓄电池SW12550 12V55AH铁路系统

本公司的免维护阀控密封铅酸蓄电池有近二百个品种，标称电压2V,4V,8V,12V,24V等，额定容量从0.3Ah到3000Ah，产品包括四个系列：标准系列，长寿数系列，深循环系列，胶体太阳能系列，耐高低温特种系列。

产品通过了美国的UL认证，欧盟的CE认证，德国VDS认证,泰尔认证.我国信息产业部、电力部、铁道部、广电部等的入网认证及我国蓄电池质量监督检验中心的检验。出产进程取得ISO9001国际质量管理体系认证。

引进美国技术和设备。产品包括2V、4V、6V、8V、10V、12V、24、36V、八大系列350多个型号，容量从0.5Ah到3000Ah。产品先后通过美国UL，欧洲CE，德国VDS，及国内信息产业部、电力部、铁道部入网认证，以及中国蓄电池检测中心的检验。除了普通的密封型铅酸蓄电池，我司还生产胶体电池，欧款前置端子电池，2V电信电池，太阳能电池,电动车电池，长寿命电池和微型玩具电池。我司所有的产品都采用前沿的技术。我司已经通过ISO 9001:2000质量体系 及ISO 14001:2004环保体系认证。

电池特性

25℃下，设计寿命3~5年

自放电小，高安全性和可靠性，用途广泛, 广泛的工作温度范围(-40℃ ~ 65℃)

端子采用镀银铜端子或铅锡端子，内阻小，输出功率高

记忆效应小,寿命长,可采用阻燃ABS塑料壳(V0)

电池用途

UPS(不间断电源),引擎启动,应急照明,控制设备

医疗设备,真空吸尘器,仪表,通信设备,消防和安全系统

电脑,系统,电力开关系统,基于微处理器的办公机器

无绳电话,便携式电源,光伏风力发电系

1) 浮充工作原理:当电池处于充满状态时,充电器不会停止充电,仍会提供恒定的浮充电压与很小浮充电流供给电池,因为,一旦充电器停止充电,电池会自然地释放电能,所以利用浮充的方式,平衡这种自然放电,小型UPS通常采用浮充模式。

2) 均充工作原理:以定电流和定时间的方式对电池充电,充电较快。在专业维护人员对电池保养时经常用的充电模式,这种模式还有利于电池的化学特性。

注:智能型充电器具有根据电池工作状态自动转换浮充和均充的功能,可充分发挥浮充和均充各自的优势,实现快速充电和延长电池寿命。

电流峰值系数(CF):电流峰值系数是指电流周期波形的峰值与有效值之比。由于计算机性负载接受正弦波电压时其吸收的能量不一定按正弦规律,会产生较高的峰值电流(介于2.4-2.6倍的电流),因此,UPS设计时应能提供CF值大于3的电流,以满足电脑性负载的应用。

供电系统和制冷系统是计算机机房的两个重要部分。在供电系统中,一般采用在线的UPS供电方式,蓄电池实际可供使用的容量与蓄电池的放电电流大小、蓄电池的环境工作温度、贮存时间的长短以及负载的性质(电阻性、电感性、电容性)密切相关。

制冷系统(空调)涉及到机房的整个物理环境,包括空调、地板、机柜及房间布局等诸多方面;因此UPS和空调我们也要考虑好将它们放置在一个合适的位置。如果机房空间较大,可以将UPS和空调都放在机房里;

如果空间较小,可以把UPS(包括蓄电池)放在配电房里。需要注意的是如果大楼里安装有“中央空调”的话,机房里也必须安装独立的空调,因为中央空调不可能24小时都开着,上班的时间可以利用中央空调,下班和星期节假日的时候,如果服务器、网络设备需要正常运行的话,则必须要开机房里的独立空调。

机柜的扩展性表现在机柜内设备密度的扩展和机柜数量的扩展,因此网络布局时必须将机柜的配风能力(通常称为散热能力)以及配电能力考虑在内。

一方面,机柜内的设备需要温度、湿度适宜并且风量充足的冷风(冷空气)。这些冷风被机柜内的IT设备吸入,从而为设备内的部件(尤其是CPU)降温。当机柜内设备增加到一定数量时,由地板出风口送出的冷风风量将不能满足所有设备的需求,从而形成部分IT设备配风不足而过热。