三瑞铅酸蓄电池6FM120-X 12V120AH详细说明

产品名称	三瑞铅酸蓄电池6FM120-X 12V120AH详细说明
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:三瑞 型号:6FM120-X 规格:12V120AH
公司地址	北京市通州区中关村科技园区通州园区国际种业 科技园区聚和七街2号-153
联系电话	13520887406

产品详情

三瑞铅酸蓄电池6FM120-X 12V120AH详细说明

蓄电池用途:可以广泛的在电力、通信、铁路、石油、航空、水利、煤炭、地质、医疗、轨道交通、国防等领域中替代普通型电池,使产品性能得以提升。

1.使用寿命长

高强度紧装配工艺,提高电池装配紧度,防止活物质脱落,提高电池使用寿命,增多酸量设计,确保电池不会因电解液枯竭缩短电池使用寿命,因些NP系列铅酸蓄电池的正常浮充设计寿命可达6年以上(25)

2 自放电低

采用高纯度原料和特殊制造工艺,自放电很小,室温储存半年以上也可无需补电.

一个好的安装位置非常重要,放置UPS的地方必须具备良好的通风效果,要远离水、可燃性气体和腐蚀剂,环境温度保持在0~40 之间,若是在低温下拆装使用,可能会有水滴凝结现象。环境温度一旦超过25度,每升高10度,电池的寿命就要缩短一半。目前UPS所用的蓄电池一般都是免维护的密封铅酸电池,设计寿命普遍是5年.电源不宜侧放,应保持进风孔与出风孔通畅;负载与UPS电源连接时,须先关闭负载、再接线,然后逐个打开负载,严禁将电动、复印机等感性负载接入UPS,以免造成伤害。将UPS接到专用的带有过电流保护装置的插座上时,所用电源插座应接保护地端;无论输入电源线是否插入市电插座,UPS输出都可能带电。要使UPS无输出,须先关掉开关,再取消市电供应。

3 维护简单

特殊氧气吸收循环设计,克服了电池在充电过程中电解失水的现象,在使用过程中电解液水份含量几乎没有变化,因此电池在使用过程中完全无需补水,维护简单.

4安全性高

电池内部装有特制安全阀,能有效隔离外部。

蓄电池产品特点

- 1、采用紧装配技术,具有优良的高率放电性能。
- 2、采用特殊的设计,电池在使用过程中电液量几乎不会减少,使用寿命期间完全无需加水。

UPS?????

应用领域越来越广泛,UPS不间断电源产品也不断的更新,UPS不间断电源应用领域不同,地区不同,我们的市电输入也不同,UPS?????

根据不同的使用领域环境,设计出应对不同领域市电输入,设备要求输出电压常用的三种输入输出模式,下面就给大家介绍一下UPS不间断度常用的3种输入输出方式:1、单相输入/单相输出形式如果容量比较小,单入形式的不间断电源挂在任何一相入户的市电上都不会对入户市电的三相配平衡问题造成麻烦,而负载容量较小,UPS采用单相输出其输出线径(电流值)都不大,可以采用单相逆变器设计,因此小容量(一般15KVA以下)的UPS多采用单入/单出形式。