

美国HAZE海志蓄电池HZY12-120应急UPS电源系统12V120AH深循环长寿命

产品名称	美国HAZE海志蓄电池HZY12-120应急UPS电源系统12V120AH深循环长寿命
公司名称	德尔森电源（青岛）有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:海志蓄电池 型号:HZY12-120 容量:12V120AH
公司地址	山东省青岛市城阳区正阳中路216号泰盛城建大厦3122室
联系电话	15020021768

产品详情

美国HAZE海志蓄电池HZY12-120应急UPS电源系统12V120AH深循环长寿命

海志蓄电池特点:

- (1) 粗壮的极板使电池具有更长的寿命
- (2) 阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命
- (3) 持久耐用的聚丙烯（PP）电池槽盖
- (4) 槽盖的热封黏结可以渗漏
- (5) 吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99，使电解液具有免维护功能
- (6) UL的认证

- (7) 多元格的电池设计使电池安装和维护更经济
- (8) 可以以任何方位使用。 竖直， 旁侧或端侧放置
- (9) 符合航空运输协会/民间航空组织的特别规定A67， 可以航空投运。
- (10) 可以以无危险材料进行地面运输
- (11) 可以以无危险材料进行水路运输
- (12) 计算机设计的低钙铅合金板栅， 大限度降低了气体的产生量， 并可方便的循环使用

海志铅酸胶体蓄电池性能特点

- 1、安全性能好正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。
- 2、放电性能好放电电压平稳，放电平台平缓。
- 3、耐震动性好完全充电状态的电池完全固定，以 4mm 的振幅，16.7HZ的震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。
- 4、耐冲击性好完全充电状态的电池从 20CM 高处自然落至 1CM 厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。
- 5、耐过放电性好25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上。
- 6、耐充电性好25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在95%以上。
- 7、耐大电流性好完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断，无外观变形。

为客户提供UPS产品及IT解决方案和服务，以率的工作方式及良好的商业道德认真对待每一位客户、真正让每一位客户无任何后顾之忧。

负载不宜超过UPS额定负载的60%在这个范围内。电池的放电电流就不会出现放电。UPS因与市电相连，在供电、很少发生市电停电的使用中。蓄电池会处于浮充电状态，日久就会电池化学能与电能相互转化的活性降低。加速老化而缩短使用寿命。因此，一般每隔2-3个月应完全放电一次。放电时间可根据蓄电池的容量和负载大小确定。一次全负荷放电完毕后，按规定再充电8小时以上。利用通讯功能，目前。多数大、中型UPS都具备与微机通讯和程序控制等可操作性能，在微机上安装相应的。通过串/并口连接UPS。运行该程序，就可以利用微机与UPS进行通讯。

但从经济的角度看。一般家庭、或要求不高的普通办公场所，一台后备式UPS电源也足以应付了，

2、选择多大容量的UPS电源够用。目前一台计算机的平均耗电量约为250VA左右,一台后备式500VA的UPS大约可以为它提供十分钟左右电力。这段时间已经完全可以您有足够的时间把文件存盘，然后正常关闭

计算机。家里有多台电脑的可以自己计算总功率。然后再选取的UPS容量，而对于一些特殊的商业和工业应用，具体计算起来就复杂多了。因为这些部门对UPS的要求。往往是要几十台计算机在电网断电的情况下，能够连续工作十几个小时甚至几十个小时。