

圣能铅酸蓄电池VRB150-1212V150AH/20hr装置电源

产品名称	圣能铅酸蓄电池VRB150-1212V150AH/20hr装置电源
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:圣能 型号:VRB150-12 规格:12V150AH
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

圣能铅酸蓄电池VRB150-1212V150AH/20hr装置电源

圣能产品特征

1. 容量范围：80Ah—3000Ah；
2. 电压等级：2V、6V、12V；
3. 设计寿命长：2V系列电池设计浮充寿命达15年以上，6V、12V为10年；
4. 自放电小：1%（每月）；
5. 密封反应效率高：99%；
6. 结构紧凑，比能量高；
7. 工作温度范围宽：-15~45。

做好详细记录 除了安排好定期的维护计划，您的数据中心也应该有一份详细的维修记录(例如，清洗、修理或更换某些部件的记录)，以及在在检查过程中，发现的相关设备的具体状况。而当您需要向数据中心的领导汇报维护成本或每次停机时间所造成的成本损失时，进行成本跟踪也是非常有益的。一份详细的任务清单，如检查电池腐蚀情况，寻找过量扭矩的连接导线等，有助于维持一个有秩序的方法。而当在进行设备更换、不定期的维修、和UPS故障排除规划时，所有这些文档都可以提供帮助。除了做好记录

之外，请务必确保这些文档始终放在一个方便得到且大家都知道的位置。

结构特点

- 1.板栅：采用子母板栅结构专利技术；
- 2.正极板：涂膏式正极板，高温高湿4BS固化工艺；
- 3.隔板：具有高吸附、高稳定性的多微孔超细玻璃纤维隔板；
- 4.电池壳体：抗冲击、耐震动的高强度ABS(可选用阻燃级)；
- 5.端子密封：采用多层极柱密封专有技术；
- 6.安全阀：专利迷宫式双层防爆滤酸阀体结构；
- 7.接线端子：采用嵌铜芯圆端子结构设计。

在无任何雷电征兆的情况下，用户正在运行的UPS内置防雷器却坏了，但是UPS本省却仍在正常工作着。其实，当远处发生雷击时，雷电浪涌通过电网或通讯线路传输到设备端，虽然不一定立即损毁设备，也会对设备内部造成累计性损害。另外，随着经济的快速发展，设备遭受来自线路上的其它浪涌干扰(例如各种动力设备启动运行时对电网所带来的操作过电压现象)的可能性也很高，其对设备的影响可能更大。因此，再简单直观地认定“没有雷电就不需要过电压防护”，显然是不正确的。可以说，目前的过电压防护工作已经由传统的防雷转向直击雷、雷电电磁脉冲、地电位反击和操作过电压的综合防护。