

圣能蓄电池VRB200-12 12V200AH太阳能 UPS电源 直流屏用电瓶

产品名称	圣能蓄电池VRB200-12 12V200AH太阳能 UPS电源 直流屏用电瓶
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	230.00/件
规格参数	品牌:圣能 电压:12V 化学:铅酸
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2单元202
联系电话	18618100500

产品详情

圣能蓄电池VRB200-12 12V200AH太阳能 UPS电源 直流屏用电瓶

蓄电池故障监测技术大致上经历了三代产品：电池组总电压监测、电池单体电压监测、单体内阻监测。

UPS的蓄电池监控系统只对电池组总电压进行监测，属于**代监测技术；

直流屏以电池组中单体端电压为监测对象，应归入**代监测技术；

以电池内阻作为监测参数的第三代监测技术，是近年来国外发展起来的最新监测技术。

为了区别，我们把采用第三代监测技术的监控产品称为内阻型蓄电池组监控系统。

内阻型蓄电池组监控系统的构成见图五。该系统与传统监控系统不同之处是以内阻监测子系统取代了电压监测子系统。它不仅能监测浮充状态下的电池内阻，还能监测放电状态下的电池内阻，从而在应急供电时，维护人员也能随时知道电池在放电的不同阶段的性能状况。内阻型蓄电池组监控系统使蓄电池组的‘状态监测’**实现自动化、信息化。内阻技术和理论是一个全新的理论和技术体系，是对传统的基于电压检测方法的挑战和创新，监控系统强大的数据库功能，必将把蓄电池的资源管理带进一个全新的科学管理时代

蓄电池使用时的注意事项：

1) UPS的使用环境应注意通风良好，利于散热，并保持环境的清洁。

2) 切勿带感性负载，如点钞机、日光灯、空调等，以免造成损坏。

3) UPS的输出负载控制在60%左右为**，可靠性**。

4) UPS带载过轻（如1000VA的UPS带100VA负载）有可能造成电池的深度放电，会降低电池的使用寿命，应尽量避免。

5) 适当的放电，有助于电池的激活，如长期不停市电，每隔三个月应人为断掉市电用UPS带负载放电一次，这样可以延长电池的使用寿命。6) 对于多数小型UPS，上班再开UPS，开机时要避免带载启动，下班时应关闭UPS；对于网络机房的UPS，由于多数网络是24小时工作的，所以UPS也必须全天候运行。

圣能蓄电池VRB200-12 12V200AH太阳能 UPS电源 直流屏用电瓶