

蓄电池XSA121000B铅酸蓄电池12V100AH使用说明

产品名称	蓄电池XSA121000B铅酸蓄电池12V100AH使用说明
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:蓄电池 型号:XSA121000B 电压/容量:12V100AH
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

蓄电池XSA121000B铅酸蓄电池12V100AH使用说明

蓄电池应用领域分类：

UPS不间断电源；消防备用电源；安全防护系统；应急照明系统；电力，邮电通信系统；电子仪器仪表；电动工具,电动玩具；便携式电子设备；摄影器材；太阳能、风能发电系统；自行车、红绿警示灯等。

24Ah—250Ah（25℃）；

2. 循环寿命长：20%DOD循环寿命达1800次以上（25℃）；

3. 自放电小：1%/月（25℃）；自放电率低；

4. 高密封反应效率：99%；

5. 结构紧凑，耐震动性能好，比能量高；

6. 良好的耐高低温性能；

7. 广泛的工作温度范围：-20~50℃。

8. 安全可靠的防爆排气系统。

集中监控的能力将所有的UPS信息集中于一套系统，共享一致的告警接口让管理人员经由一套系统即可管理所有的UPS。当任何电力事件发生时系统经由网络广播、呼叫器、e-mail、语音告警等主动通知相关人员，不仅可免除经常性的检查工作还能在电力事件发生后的时间获得来自监控系统的通知讯息。可以有效降低管理人员的工作量。

定时电瓶测试UPS主要的工作是在市电中断时立即为负载持续提供干净良好的电源，为确保UPS在断电时能发挥其应有的功能，必须确保电瓶保持在良好状态，当输入市电中断时UPS能顺利的切换至电瓶供电。故系统须能依使用者设定的时间定时作电瓶测试(一般会设定在用电离峰时间，大部分是夜间或清晨)，确保电瓶可以在需要的时候派上用场。当电瓶测试失败时再经由监控系统通知管理人员检查或更换电瓶。

历史资料保存、打印根据经验，大部分的公司皆会保留历史数据文件、事件纪录档案，有些甚至将整年度的资料备份至光盘上，需要时再由监控系统加载分析。所以系统不仅须提供实时信息还要兼具读取分析备份资料的能力，能够协助管理人员快速取得所查询的资料。此外对于保存的资料制作例行性的报表也能节省不少宝贵的时间。