

圣润蓄电池6-GFM-40 12V40AH电源稳压系统逆变

产品名称	圣润蓄电池6-GFM-40 12V40AH电源稳压系统逆变
公司名称	山东萱创电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	阀控式蓄电池:12V,6V,8V,4V 圣润蓄电池:胶体蓄电池 中国:国内
公司地址	山东省济南市天桥区粟山路10号滨河小学东临圣地龙帛大厦6层080号（注册地址）
联系电话	15810400700 15810400700

产品详情

以下是选择 UPS 时需考虑的一些注意事项：

1、台站，工作早期，一台计算机加上一台打印机，需求功率小，对电源精度要求不高，多选用后备式。

而今，各台计算机等用电设备数量大增，可用功率要求较高，使用在线式 UPS。

在线式 UPS 具有稳压、稳频和零切换时间，且对负载无干扰，尤其适合距离市区较远且电源波动较大的台站。

2、在技术性能方面，

一要考虑技术的性。如有 DSP 控制技术；支持经济模式（ECO 式）；高功率要求的（如雷达）配电类型需三进三出（三相五线）；宽输入电压范围等。

二要性能指标符合要求。如较高的功率因数，带载能力要强；模块化设计和高可靠性。

三是输出电压稳定度要好，有承受瞬间过载的能力。

3、鉴于气象台站全天候、不间断工作特点，UPS的选择更要注意可靠性，需适合长时间不间断开机工作使用。

4、对于长效型 UPS，外接电池组要够用，具有数字化充放电和自我保护功能。

5、如不考虑配置大容量的蓄电池组，配置 UPS 时，需考虑该 UPS 允许搭配发电机使用。同时，要根据负载情况，制定 UPS 与发电机之间的功率配比。在发电机启用方便、及时的地方，可考虑适当减少 UPS 蓄电池的配置，降低 UPS 的采购和更新成本。反之，则加大蓄电池的配置数量，延长蓄电池供电时间。

6、附加的蓄电池组如受到 UPS 本机充电电路限制，可考虑外加智能充电设备。

7、蓄电池的工作时间的确定。

8、UPS 的性能和是成正比的，性能越多、指标越高往往也越高。如是否是金属外壳、是否有输入/输出隔离变压器、是否有功率因数补偿、是否 SP 控制、是否大屏幕 LCD 显示等，每一项都有附加值。

普通台站选择 UPS 设备，建议不要追求过多的性能指标，视需要而定，以性能够用、够高即可。

9、在选择 UPS 设备时，要考虑到放置 UPS 电源系统设备的空间大小，使用和维护的安全性等。

10、UPS 设备的品牌、信誉度、器件的国产化率也是考虑的一个方面。

目前，国产品牌的 UPS 性能、质量已能满足需要，服务完善，值得购买时考虑。