

# 津佰电源稳压器 隔离稳压器 芜湖稳压器

产品名称	津佰电源稳压器 隔离稳压器 芜湖稳压器
公司名称	江苏津佰电源实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省丹阳市丹北镇唯益工业园华宇路66号
联系电话	13162133398

## 产品详情

### 什么是无触点三相高精度稳压器

无触点稳压器，隔离稳压器，采用DSP微电脑运算，再经过可控硅进行电压控制，稳压反应时间小于0.03MS，稳压精度可达到小于0.5%，所以也被称之为高精度稳压器。

### 什么是无触点三相高精度稳压器

无触点稳压器，采用DSP微电脑运算，大功率稳压器，再经过可控硅进行电压控制，稳压反应时间小于0.03MS，稳压精度可达到小于0.5%，所以也被称之为高精度稳压器。

### UPS和稳压电源的区别

稳压电源又称稳压器，但稳压电源和UPS电源是不同的概念，但很多朋友总是错误的认为稳压电源就是UPS电源，实质上是有区别的，而且完全不是一个概念。简单的说，UPS电源叫做不间断电源，配备了蓄电池组，芜湖稳压器，停电后可以将蓄电池储存的电经过逆变后继续输出交流电源供设备使用，一般切换时间为0到10毫秒之间，这样断电后对设备没有影响。稳压电源，从名称上就可以理解，仅是对电压起到稳压作用的，给设备提供一个稳定的电压环境，免受电压波动，电压不稳造成的干扰。因此功能不一样，SBW稳压器，UPS成本较高，稳压电源相对便宜很多。

根据实际使用的环境，如不会断电，仅是电压不稳定，而且电脑中存储的数据重要性不是很高，如学校机房的学生机，就配个稳压电源就可以，工厂生产车间，大功率用电设备，可不考虑断电的话，配稳压电源也比较经济。家用电脑配后备式UPS即可，而数据中心，服务器、重要仪器设备等就需要配在线式的UPS电源了。

稳压器的作用如下:

1.定量补偿:例如设备要求供给电压390V为宜，但现场电压往往会有相差，或410V、或400V或380V或370V，有可能白天380V，晚上400V等等，诸如此类的电压定向微调是稳压器的一个主要功能，力求准确地满足设备对电压的需求，无论是超压、还是欠压都会影响设备的正常工作和使用寿命。

2.调整精度:设备要求供给电压上下波动不能超过3%，精度大多在10V以内，而在很多客户现场电压波动往往受周边大型工厂或大型设备的影响，波动范围达到10-20%，甚至更高，要保证设备的工作，首先要保证电压的供给。

3.保护功能:稳压器的保护功能就像汽车安装安全气囊一样，稳压器能在意外发生时，保护设备，将损失降到，具体如下:

a.响应速度快：12位高速AD采集，每周波采集128点，单片机进行数字处理运算，电子模块快速补偿

b.可设定多种调整方式：同调：当设定同调时，AD同时采集A、B、C三相电压的真有效值进行平均计算，给出指令进行补偿，可以有效提高三相电压的不平衡度；分调：当设定分调时，三相电压各自调整，保证三相电压都在精度范围内，特别适合单相负载；自动判断：微电脑自动分析应该进行同调或分调

c.测量技术先进：12位AD采集，单片机进行数字滤波及真有效值计算

d.控制无误：大规模可编程逻辑器件与单片机的配合

e.人性化的界面：通过操作面板触摸键可以设定各种指标（输出电压、稳压精度、保护功能）

f.输出波形无失真：无触点过零开关切换，同频、锁相、正弦波叠加补偿原理

g.抵抗谐波干扰：真有效值电压检测

h.负载范围广：阻性、容性、负载都能适应

i.缓起动抗冲击：具有先稳压再输出功能

j.保护功能全：当出现过压、欠压时可在1秒内保护或者不间断自动转换至旁路工作，并且具有完善的缺相、过载、短路保护及故障后声光报警功能

k.电压电流显示：电压、电流分别真有效值LCD液晶显示

津佰电源稳压器(图)-隔离稳压器-芜湖稳压器由江苏津佰电源实业有限公司提供。江苏津佰电源实业有限公司(www.kinbopower.com)实力雄厚，信誉可靠，在江苏镇江的电子、电工产品制造设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领津佰电源和您携手步入辉煌，共创美好未来！