

阳泉稳压器 SBW稳压器 津佰电源

产品名称	阳泉稳压器 SBW稳压器 津佰电源
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

稳压器是使输出电压稳定的设备。稳压器由调压电路、控制电路、及伺服电机等组成。当输入电压或负载变化时，控制电路进行取样、比较、放大，然后驱动伺服电机转动，使调压器碳刷的位置改变，通过自动调整线圈匝数比，从而保持输出电压的稳定。

稳压器是使输出电压稳定的设备。稳压器由调压电路、控制电路、及伺服电机等组成。当输入电压或负载变化时，控制电路进行取样、比较、放大，然后驱动伺服电机转动，使调压器碳刷的位置改变，通过自动调整线圈匝数比，从而保持输出电压的稳定。

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%，阳泉稳压器，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，交流稳压器，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，隔离稳压器，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

电脑需要用稳压器吗？

不需要

1、电脑电源的适应范围很广（145~260V），可承受市电的变化（20%以内，除非搭错线、雷击、十分频繁的突然停电等情况）；一般的稳压器也有这样的适应范围，但是耗散功率往往达不到电脑的需求，使电脑工作在“功率亚饱和”的病态范围内，长此以往，容易出现故障；

2、UPS的稳压作用不大，而且使用、维修、保养费用不菲，等于是用大炮轰蚊子。

所以，SBW稳压器，如果所使用的不是小水电、区域电源的话，就不必太担心，也没有必要花大钱办小事。

阳泉稳压器-SBW稳压器-津佰电源(推荐商家)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）在电子、电工产品制造设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，津佰电源一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：吴先生。