

大功率补偿式交流稳压器 鞍山稳压器 津佰电源

产品名称	大功率补偿式交流稳压器 鞍山稳压器 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

伺服式稳压器，交流稳压器，其特征就在于稳压器有一自动回归电路，该电路依次由采样变压器、整流电路、小时间常数滤波电路、分压电路、运放器、驱动电路、继电器、储能电路组成，当输入市电低于200V并且关机或停电，电刷自行返到近于线包上260V的位置，当输入市电高于200V时，不管是关机或停电，电刷都会停在关机前的状态。由于设置了这种智能型自动回归电路，彻底地解决了开机时会出现大电流的问题，延长了稳压器的使用寿命。

变压器和稳压器的区别

定义不一样

变压器是利用电磁感应的原理来改变交流电压的装置。

稳压器是把波动不稳定的电压稳定到设定值的电器，输出电压不会有大波动变化。

功能不一样

变压器的主要功能是电压变换、电流变换、阻抗变换、隔离、稳压（磁饱和变压器）等。

稳压器的功能是将波动较大和达不到电器设备要求的电源电压稳定在它的设定值范围内，使各种电路或电器设备能在额定工作电压下正常工作。

原理不一样

变压器是利用电磁感应原理制成的静止用电器。变压器的作用主要是将把一种电压改变成另一种需要的电压的一种设备，变压器一般情况下都是为交流变压器，变压器的两次电压的差别是非常大的。

稳压器的原理则是，由于部分电器中含有线圈组件，抗干扰净化稳压器，在通电初期会产生阻碍电流的涡流，涡流的产生既会削弱到电器启动时的瞬时电压，导致启动缓慢，又会加强断路后产生的瞬时电压，可能产生火花损坏电路。此时便需要一个稳压器来保护电路的正常运行。

随着社会飞速前进，用电设备与日俱增。但电力输配设施的老化和发展滞后，以及设计不良和供电不足等原因造成末端用户电压的过低，而线头用户则经常电压偏高，这时候稳压器就可以发挥其作用了，它用处就是把偏高或者偏低的电压自动校正回来。

上海诺易电器有限公司生产的ZBWB无触点变压稳压器是采用ARM新一代32位处理器为核心，鞍山稳压器，SCR可控硅为执行元件，补偿变压器作为电压补偿方式的稳压电源，主要是解决电网电压波动大，三相电压不平衡，负载频繁启动的压降等电压问题。

ZBWB无触点变压稳压器广泛的应用在加工中心：激光切割机、各种机床；：CT、、；广电通讯：广播电视发射台、通讯；庄园酿酒设备；偏远农村供电；进口设备、高精密设备的保护等

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，大功率补偿式交流稳压器，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，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。

大功率补偿式交流稳压器-鞍山稳压器-津佰电源(查看)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！