

隔离稳压器 北京稳压器 津佰电源

产品名称	隔离稳压器 北京稳压器 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

直流稳压电源有什么用

当今社会人们极大的享受着电子设备带来的便利，但是任何电子设备都有一个共同的电路--电源电路。想必对大家提到电源，估计都不会陌生，大到超级计算机、小到袖珍计算器，所有的电子设备都必须在电源电路的支持下才能正常工作。

当然这些电源电路的样式、复杂程度千差万别。超级计算机的电源电路本身就是一套复杂的电源系统。通过这套电源系统，超级计算机各部分都能够得到持续稳定、符合各种复杂规范的电源供应。袖珍计算器则是简单多的电池电源电路。不过你可不要小看了这个电池电源电路，比较新型的电路完全具备电池能量提醒、掉电保护等功能。可以说电源电路是一切电子设备的基础，没有电源电路就不会有如此种类繁多的电子设备。

由于电子技术的特性，大功率稳压器，电子设备对电源电路的要求就是能够提供持续稳定、满足负载要求的电能，三相稳压器，而且通常情况下都要求提供稳定的直流电能。提供这种稳定的直流电能的电源就是直流稳压电源。直流稳压电源在电源技术中占有十分重要的地位。

直流稳压电源，最基本的工作原理则是将交流电源转换为直流电源输出，而且将不稳定接入的市电稳定在设备所能接受的泛围值内。以保证设备的正常工作的一款电源系统。

然而对于电子初学都来讲，首先遇到的就是解决电源问题，然而对于电源问题，直流稳压电源就成了不可或缺的电子设备和基础知识。如果在一些电子设备中缺少了直流稳压电源，然而这些设备也无法达到高精度，高精密的计算要求。所以直流稳压电源在当含今科技中起到了不可或缺的重要地位。

机械式稳压器常用配件“碳刷”是如何选用的

1.板式碳刷

是目前使用最广泛的一种结构形式，应用范围从1~2500KW，北京稳压器，接触面较大，电流导出性能较好。

2.锥形碳刷

适用于匝间电压较小的机型，一般应用于0.2-1KW，也有少数厂家运用到15~100KW的稳压器上。强度较大，对线圈表面要求不高。

3.滚轮碳刷

适用于负载是频启动设备，如电梯、大型CT等，适用于15-100KW的大功率稳压器，耐磨性好，接触好，一般在购买后无需要换碳刷，维护简单。

4.C1017显著各向异性碳刷

采用气相沉积法将碳原子进行有序排列，使碳刷纵向与横向性能产生明显的差异，隔离稳压器，从而满足了接触式调压器对电刷材料的更高性能要求，触点温升的热量传导和散热、耐磨、火花均优越于国外品牌。

电源稳压器如何分类

稳压电源的分类方法繁多，按输出电源的类型分有直流稳压电源和交流稳压电源；按稳压电路与负载直流稳压电源的连接方式分有串联稳压电源和并联稳压电源；按调整管的工作状态分有线性稳压电源和开关稳压电源；按电路类型分有简单稳压电源和反馈型稳压电源，等等。如此繁多的分类方式往往让初学者摸不着头脑，不知道从哪里入手。其实应该说这些看似繁多的分类方法之间有着一定的层次关系，只要理清了这个层次自然可以分清楚电源的种类了。

隔离稳压器-北京稳压器-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)为客户提供“电气设备,直流电源”等业务，公司拥有“电气设备,直流电源”等品牌。专注于电子、电工产品制造设备等行业，在江苏镇江有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：吴先生。