

湖南定制朝阳电源直销 鑫宇航科技

产品名称	湖南定制朝阳电源直销 鑫宇航科技
公司名称	北京鑫宇航科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区总部基地丰葆路23号
联系电话	18910090240 18910090240

产品详情

能够提供一个稳定电压和频率的电源称交流稳定电源。国内多数厂家所做的工作是交流电压稳定。下面结合市场有的交流稳压电源简述其分类特点。参数调整（谐振）型这类稳压电源，稳压的基本原理是LC串联谐振，早期出现的磁饱和型稳压器就属于这一类。它的优点是结构简单，无众多的元器件，可靠性相当高稳压范围相当宽，抗干扰和抗过载能力强。缺点是能耗大、噪声大、笨重且造价高。在磁饱和原理的基础上的发育进形成的参数稳压器和我国50年代已流行的“磁放大器调整型电子交流稳压器”（即614型）均属此类原理的交流稳压器。

开关型交流稳压电源它应用于高频脉宽调制技术，与一般开关电源的区别是它的输出量必须是与输入侧同频、同相的交流电压。它的输出电压波形有准方波、梯型波、正弦波等，定制朝阳电源直销，市场上的不间断电源（UPS）抽掉其中的蓄电池和充电器，就是一台开关型交流稳压电源的稳压性好，控制功能强，易于实现智能化，是非常具有前途的交流稳压电源。但因其电路复杂，价格较高，所以推广较慢。直流稳定电源直流稳定电源按习惯可分为化学电源，线性稳定电源和开关型稳定电源，它们又分别具有各种不同类型：

完善的保护措施：新型电源IC有完善的保护措施，这包括：输出过流限制、过热保护、短路保护及电池极性接反保护，使电源工作安全可靠，不易损坏。耗电小及关闭电源功能：新型电源IC的静态电流都较小，一般为几十 μA 到几百 μA 。个别低功耗的线性稳压器其静态电流仅 $1.1\mu\text{A}$ 。另外，不少电源IC有关闭电源控制端功能（用电平来控制），在关闭电源状态时IC自身耗电在 $1\mu\text{A}$ 左右。由于它可使一部分电路不工作，可大大节省电能。例如，在无线通信设备上，在发送状态时可关闭接收电路；在未接收到信号时可关闭显示电路等。

湖南定制朝阳电源直销-鑫宇航科技由北京鑫宇航科技有限公司提供。北京鑫宇航科技有限公司(www.xinyh.com.cn)为客户提供“定制电源,线性电源,开关电源,恒流电源,模块电源,电源模块”等业务,公司拥有“鑫宇航电源”等品牌。专注于开关电源等行业,在北京门头沟区有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:齐经理。