

订制模块电源报价 聊城订制模块电源 鑫宇航科技有限公司

产品名称	订制模块电源报价 聊城订制模块电源 鑫宇航科技有限公司
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

有电源工作状态信号输出：不少便携式电子产品中有单片机，在电源因过热或电池低电压而使输出电压下降一定百分数时，电源IC有一个电源工作状态信号输给单片机，使单片机复位。利用这个信号也可以做成电源工作状态指示（当电池低电压时，有LED显示）。输出电压精度高：一般的输出电压精度为 $\pm 2 \sim 4\%$ 之间，有不少新型电源IC的精度可达 $\pm 0.5 \sim \pm 1\%$ ；并且输出电压温度系数较小，一般为 $\pm 0.3 \sim \pm 0.5\text{mV}/^\circ\text{C}$ ，而有一些可达到 $\pm 0.1\text{mV}/^\circ\text{C}$ 的水平。线性调整率一般为 $0.05\% \sim 0.1\%/V$ ，订制模块电源报价，有的可达 $0.01\%/V$ ；负载调整率一般为 $0.3 \sim 0.5\%/mA$ ，有的可达 $0.01\%/mA$ 。

UPS电源系统由五部分组成：主路、旁路、电池等电源输入电路，进行AC/DC变换的整流器（REC），订制模块电源哪家好，进行DC/AC变换的逆变器（INV），逆变和旁路输出切换电路以及蓄能电池。其系统的稳压功能通常是由整流器完成的，整流器件采用可控硅或高频开关整流器，本身具有可根据外电的变化控制输出幅度的功能，从而当外电发生变化时（该变化应满足系统要求），输出幅度基本不变的整流电压。净化功能由储能电池来完成，由于整流器对瞬时脉冲干扰不能消除，整流后的电压仍存在干扰脉冲。储能电池除可存储直流直能的功能外，对整流器来说就像接了一只大容量电容器，其等效电容量的大小，与储能电池容量大小成正比。由于电容两端的电压是不能突变的，即利用了电容器对脉冲的平滑特性消除了脉冲干扰，起到了净化功能，也称对干扰的屏蔽。频率的稳定则由变换器来完成，频率稳定度取决于变换器的振荡频率的稳定程度。为方便UPS电源系统的日常操作与维护，聊城订制模块电源，设计了系统工作开关，订制模块电源公司，主机自检故障后的自动旁路开关，检修旁路开关等开关控制。

在雷达导航设备中，其发射部分一般都需要一高电压、窄脉冲、不同重复频率的高功率脉冲源。这种强

功率脉冲源一般通过一个高压电源将市电升为几千伏至几十千伏直流高压，然后由一个调制器将直流高压调制为所需脉宽及频率的脉冲源以供发射管使用。脉冲源主要由高压电源及调制器部分组成，高压电源采用开关稳压电源，调制器采用半导体器件的固态调制器。

定制模块电源报价-聊城定制模块电源-鑫宇航科技有限公司

由北京鑫宇航科技有限公司提供。定制模块电源报价-聊城定制模块电源-鑫宇航科技有限公司是北京鑫宇航科技有限公司（www.xinyh.com.cn）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：齐经理。