

变频电源 江苏海鼎智能公司 杭州电源

产品名称	变频电源 江苏海鼎智能公司 杭州电源
公司名称	江苏海鼎智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省南通海安市城东镇经济技术开发区新运路16号
联系电话	15861079617 15861079617

产品详情

该电压经VD1-VD4整流及C1、C2滤波后，变频电源，为IC和VI、V2等提供±12V不稳定工作电压。+12V电压还有其他作用。经R1-R3分压、VS稳压后，分别为NI-N3的反相输入端提供基准电压；为过电压保护电路中的K和V3提供工作电源；经R4、RP2、R6分压后，杭州电源，为NI和N2的正相输入端提供检测电压；经R7、RP1、R5分压后，为N3的正相输入端提供检测电压。NI-N3将正相输入端的检测电压与反相输入端的基准电压进行比较，用产生的误差电压去控制自动调压电路。

当电池两极接上导体时为了产生电流而把正负电荷释放出去，当电荷散尽时，也就荷尽流（压）消了。干电池等叫做电源。通过变压器和整流器，把交流电变成直流电的装置叫做整流电源。能提供信号的电子设备叫做信号源。晶体三极管能把前面送来的信号加以放大，可调电源，又把放大的信号传送到后面的电路中去。晶体三极管对后面的电路来说，也可以看做是信号源。整流电源、信号源有时也叫做电源。

它的功率可自几瓦 - 几千瓦均有产品。价位为3元 - 十几万元/瓦，下面就一般习惯分类介绍几种开关电源：1、AC/DC电源该类电源也称一次电源——AC是交流，DC是直流，它自电网取得能量，电源怎么用，经过高压整流滤波得到一个直流高压，供DC/DC变换器在输出端获得一个或几个稳定的直流电压，功率从几瓦 - 几千瓦均有产品，用于不同场合。属此类产品的规格型号繁多，据用户需要而定通信电源中的一次电源（AC220V输入，DC48V或24V输出）也属此类。变频电源-江苏海鼎智能公司-杭州电源由江苏海鼎智能科技有限公司提供。江苏海鼎智能科技有限公司是江苏南通，开关电源的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在海鼎智能领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创海鼎智能更加美好的未来。