

高精度直流电源生产厂家 保定高精度直流电源 科亿维

产品名称	高精度直流电源生产厂家 保定高精度直流电源 科亿维
公司名称	科亿维电气(天津)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市津南区双港镇高科技工业园上海街05号
联系电话	18526644530 18526644530

产品详情

减轻负载效应的方法(1)

减轻负载效应的方法

(1)在原来相连接的地方插入高输入低输出的放大器，高精度直流电源多少钱，这样可以减小前面环节吸收能量又可以承受后减小电压输出的变化，达到减轻总的负载效应。

(2)提高后续环节的输出阻抗。

(3)利用反馈或者零点测量原理，将后面的环节不吸收能量。

纹波还有噪声是直流屏上的杂波信号，其中包含周期性还有随机性的成分，周期性成分在直流电压中上下变化，就好比水面上波动的水纹一样，纹波的频率是由开关频率的基波还有谐波组成，纹波还有噪声是无法避免的，只能通过设计响应的减少，要用适合的滤波器来滤除掉这些交流分量。

程控直流电源有着示波的功能

程控直流电源有着示波的功能，就是显示纹波的波形图，或通过通讯设备吧数据传入到

电脑上处理，可以用U盘进行存取，能够做到随时测随时用，还有着多种保护功能，如果不小心接反的话，也不会烧坏电源，有很好的可靠性，体积很小，重量轻。

就因为程控直流电源的这么多种优势，所以他被应用到了在终端设备还有通讯设备等几乎所有的设备。但是有些电子设备需要提高开关电源的开关频率，高精度直流电源生产厂家，程控直流电源提高速度之后，会产生很大的噪音，保定高精度直流电源，这样会影响到周围的电子设备，还会降低电源的可靠性。所以还要配备一个缓冲器，高精度直流电源供应，这样会减少开关的损耗还能控制噪声。

滤波电路主要由电容、电感等储能元件组成。由于此电路的主要功能是尽可能的将单向脉动电压交流成分滤掉，使输出电压成为比较平滑的直流电压。但是，当电网电压或负载电流发生变化时，滤波器出直流电压的幅值也将随之而变化，大功率直流电源逆变器，在要求比较高的电子设备中，这种情况是不符合要求的。

稳压电路的作用是采取某些措施，大功率直流电源老化，使输出的直流电压在电网电压或负载电流发生变化时保持稳定。

高精度直流电源生产厂家-保定高精度直流电源-科亿维由科亿维电气(天津)有限公司提供。“生产各类交流电源,直流电源,承接定制化需求产品”选择科亿维电气(天津)有限公司，公司位于：天津市津南区双港镇高科技工业园上海街05号，多年来，科亿维坚持为客户提供好的服务，联系人：刘经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。科亿维期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司还是从事天津交流电源，天津直流电源，天津变频电源的厂家，欢迎来电咨询。