

直流电源 艾德克斯直流电源 洋嘉电子

产品名称	直流电源 艾德克斯直流电源 洋嘉电子
公司名称	苏州洋嘉电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区群星一路辰雷科技园A栋405
联系电话	18912631095

产品详情

选购直流电源的技巧

- 1.根据变压器的体积大致判断电源的真实容量。变压器额定的功率 $P=V(\text{电压})\times I(\text{电流})$ 这个判定方法主要靠经验。
- 2.空载电流，在电源未带负载时，测试220V输入端的空载交流电流。相同功率容量的电源，空载电流越小越好。空载电流的大小与电源的功率容量有关。功率越大，空载电流也随之增大。
- 3.根据稳压器的散热器体积判断(开关电源例外)。通常市场上标称为900mA电源的散热器只能工作于300mA左右，如果电流过大可能烧坏电源或热保护。

IT-M3100系列 灵巧型宽量程直流电源

IT-M3100系列由12个型号组成，线性直流电源，提供6种电压，更可以通过组合搭配，实现多种输出功率。其拥有灵活的模组式架构，独立的多通道设计，支持同步运行功能，交流直流电源，用户可依据待测物的测试需求任意配置每一个通道，可达16*16通道，满足客制化需求。具有广阔的工程实用价值，直流电源，适合研发、设计验证和自动测试系统等多种应用场合。

产品功能与优势

1、双范围输出

IT6800A/B双范围系列具有两个高、低电压范围，客户可以根据测试需求进行切换。当需要高电压输出时，可选择高电压范围，当需要高电流时，可选择低电压。

2、输入计时器

该系列支持输入计时器功能，在Menu中开启此功能并设置计时时间，从电源输出打开开始计时，到设定

的时间后电源将自动关闭输出。定时时间设置范围0.1-9999.9S或0.1-9999.9M。

直流电源-艾德克斯直流电源-洋嘉电子(推荐商家)由苏州洋嘉电子有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州洋嘉电子有限公司（www.yokatek.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!