

洋嘉电子 直流电源品牌 优异品质 欢迎咨询

产品名称	洋嘉电子 直流电源品牌 优异品质 欢迎咨询
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

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。

选购直流电源的技巧

1.电源的发热情况，工作一段时间后，用手感觉直流电源发热情况。温度越低越好。

2.在额定电流工作下，测量直流电源纹波的大小。通常传统串联稳压(三端稳压)的纹波为3-5mV，开关电源20-30mV，纹波越小越好。

3.判别直流电源是否带稳压功能。电路装有稳压器的电源用万用表测试的电压等于标称电压，未带稳压的测出的电压比标称电压高几伏。

产品功能与优势

恒定电压/恒定电流自动转换功能

通过此功能，电源可在随负载变化而发生的恒定电压模式到恒定电流模式的转换时保持不间断操作。

针对当前的负载，电源工作在恒电压模式下，直流电源品牌 优异品质 欢迎咨询，电源将提供一个受控制的输出电压，随着负载电阻值的变小，输出电压保持恒定，直到电流增大而受限于预设的电流值，然后发生转换。此时电源变为定电流输出，而输出电压将根据进一步的负载电阻值变小按比例降低。当电流值低于设定值时，电源返回恒电压模式。

洋嘉电子-直流电源品牌 优异品质 欢迎咨询由苏州洋嘉电子有限公司提供。“ 电子测量仪器产品,自动化测试系统,环境模拟试验检测设备 ” 选择苏州洋嘉电子有限公司，公司位于：苏州市工业园区群星一路辰雷科技园A栋405，多年来，洋嘉电子坚持为客户提供好的服务，联系人：汤经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。洋嘉电子期待成为您的长期合作伙伴！