

# 安徽稳压器 苏州瑞郎特电子 单相稳压器厂家

产品名称	安徽稳压器 苏州瑞郎特电子 单相稳压器厂家
公司名称	苏州瑞郎特电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市中街路112号
联系电话	13625291945

## 产品详情

选购稳压器要注意的问题：

在购机前，要考虑日后业务扩展，是否需要增加设备，稳压器是否需要预留扩展容量。

无论是单机配套或整厂配套，安徽稳压器，选购的稳压器要预留一定的预留容量，避免稳压器百分之百的负载率，稳压器的负载率一般达90%这样较为适宜。

自动调压器的外形结构有台式、挂壁式、台壁两用式和落地式等几种，应根据安装放置的位置、主要用途，以及安装能力，选择不同的款式。

选购时按用电设备额定功率、开机浪涌电流、容性等负载情况选择稳压电源输出功率时，要留有足够的余量，用于冲击性负载时余量应更大。

苏州瑞郎特电子科技有限公司是一家专业从事各种交直流电源的开发、研制、生产、销售和服务的高新技术企业。

### 注意事项

0.5 ~ 1.5KVA 小功率稳压器使用保险丝作过流短路保护之用，2 ~ 40KVA稳压器作用DZ47断路器作过流、短路保护之用，如保险丝经常熔断或断路器经常跳闸，稳压器价格，应检查用电是否过大。

当输出电压超过保护值时（出厂时相电压保护值调整为 $250V \pm 5V$ ），稳压电源自动保护，切断稳压电源输出电压，同时过压指示灯亮，用户应立即关机检查电网电压或者稳压。如稳压器发生自动断电（有输入无输出），应检查市电电压是否高于280V。若低于280V应检查稳压器是否发生故障。待查明原因后再使用。

苏州瑞郎特电子科技有限公司是一家专业从事各种交直流电源的开发、研制、生产、销售和服务的高新技术企业。

错误标记是一个集电极开路输出，当经过稳压的输出电压低于额定输出电压 5%（典型的）时，它会发出一个信号。开始时，错误标记为低，稳压器生产厂家，直到输出电压达到额定输出电压的 95% 为止。在一些情况下，电源转换中出现的错误标记会有延迟。这个延迟是由外部电容器设置的，并可用作开机重置功能将微处理器重新设置为加电。如果显示状态“错误”，输出电压为低情况使得集电极开路的输出为高（标记晶体管显示 OFF）。当输出电压在额定电压上下 5% 范围以内时，此标记输出为低。

安徽稳压器-苏州瑞郎特电子-单相稳压器厂家由苏州瑞郎特电子科技有限公司提供。苏州瑞郎特电子科技有限公司（[www.rltpower.com](http://www.rltpower.com)）为客户提供“电源设备,新能源产品”等业务，公司拥有“瑞郎特电子科技”等品牌。专注于其它等行业，在江苏苏州有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：吴经理。