

稳压电源 电源 瑞郎特电子科技

产品名称	稳压电源 电源 瑞郎特电子科技
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

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。

变频电源是将市电中的交流电经过AC DC AC变换，输出为纯净的正弦波，输出频率和电压一定范围内可调。它有别于用于电机调速用的变频调速控制器，稳压电源，也有别于普通交流稳压电源。理想的交流电源的特点是频率稳定、电压稳定、内阻等于零、电压波形为纯正弦波（无失真）。

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。

产品特点：1、采用TI公司32位DSP数字信号处理器，运算能力强，处理速度快。2、三相独立H桥逆变及三相独立输出变压器设计，使三相输出在电气与控制上相互独立，可调变频电源，互不干扰影响。3、具有6组快捷电压频率组，快速切换用户常用电压频率。4、采用全数字化控制与反馈技术，电源，输出电压与负载电流双闭环控制算法，控制速度快，精度高，稳定性好。5、对系统各项运行参数进行实时监控，具有多种完善的保护功能。6、具有多种参数测量与显示，可测量并显示三相电压、三相电流、三相功率、三相功率因数、总功率等多种参数。7、可选配彩色触摸屏显示，具有数据存储和事件记录功能，大功率变频电源生产商，可记录用户操作和故障报警类型。8、可选配RS232、RS485串行通讯接口，标准工业MODBUS RTU通讯协议。9、智能温控调节风机，降低噪声，延长寿命。

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。

RLT系列三相交流变频电源，以DSP处理器为核心，全数字化控制与反馈，以SPWM方式制作，用主动元件IGBT模块设计，以隔离变压器输出增加整机稳定性，具有负载适应性强、输出波形品质好、操作简便等特点，具有短路、过流、过载、过热，过欠压等保护功能，以保证电源可靠运行。

稳压电源-电源-瑞郎特电子科技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）在其它这一领域倾注了无限的热忱和热情，瑞郎特电子科技一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：吴。