

# 高压可编程交流电源生产 全天科技 高压可编程交流电源

产品名称	高压可编程交流电源生产 全天科技 高压可编程交流电源
公司名称	全天自动化能源科技(东莞)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市南城区水濂山路联科国际科研中心7栋201号
联系电话	13712182855 13712182855

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：全天自动化能源科技(东莞)有限公司

### 高压可编程交流电源的电流路线

高压可编程交流电源的波型编写作用十分强劲与丰富多彩，关键有波型库启用、路线模拟、步阶作用（Step），编码序列作用（List）、合乎IEC标准的工作电压输出、波型导进复原输出等。另外标准配置上位机软件PWR - Controller，便于根据上位机软件编写波型、实时控制高压可编程交流电源。全天科技的高压可编程交流电源产品以其优良的品质、实惠的价格、完善的售后服务取得了广大消费者的信赖，您要是需要用到高压可编程交流电源，可以电话咨询我们。

### 高压可编程交流电源的特点是什么？

电力电子飞速发展，产品研发对供电交流电源更高要求，即具备高精度、可编程、宽范围等优势的高压可编程交流电源。可编程电源特点是具备波形编辑功能，可通过上位机或机身操作面板进行编辑设定自定义输出波形，比如设置实现输出1s的220V正弦波，而后再输

出1s的110V方波。全天科技坚持以科技求，以质量求发展，以诚信树形象，不断引进国内外技术，生产的高压可编程交流电源的质量都是很好的，需要高压可编程交流电源的顾客可以前来选购。

合乎IEC61000-4-11/13/14/28/29等规范的工作电压起伏测试（标准版）；谐波电流生成、宽基波频率，生成达到50阶谐波电流，模拟失帧电力网（标准版）；强劲谐波分析作用，达到99阶谐波电流化学成分分析；USB接口适用导入导出，包含系统软件主要参数、波型库、程序编写波型主要参数；内嵌各种类型波型数据信息，可便捷启用（标准版）。全天科技进行高压可编程交流电源的研发生产，为您提供优良的高压可编程交流电源设备。