

CSW系列交直流可编程电源

产品名称	CSW系列交直流可编程电源
公司名称	深圳市金厚德电子科技有限公司
价格	100000.00/台
规格参数	加工定制:否 品牌:faithtech/费思泰克 型号:csw
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道龙岗天安数码创新园二号 厂房A602E单元
联系电话	0755-88361212 18665386886

产品详情

<h3>产品介绍</h3> <p>CCSW系列交直流可编程电源免去了在应用中使用多种仪器的麻烦。例如：测试电源总线异常现象的负载敏感性，用户只需结合了高性能功率分析仪和任意波形发生器的高精度回读交直流源即可实现，因此，csw可以完成过去需要使用数字万用表、功率谐波分析仪、电流分流器等多个装置才能完成的复杂测试。</p> <p>由于csw中的许多元件与交直流电源和功率分析仪共享，所以该集成系统的总成本低于典型的多仪器系统。</p> <p>csw系列为功能最强的产品系列，这个外型精巧的交直流电源不但能提供纯净的高功率三相交流、直流及交流+直流信号，同时能够以内建的三个独立的任意波形发生器输出三相的复杂波形，同步模拟任何电源的干扰，或者以软件采集实际波形然后复制输出。</p>
<h3>产品特点</h3> <ul style="list-style-type: none">- 功率5550-33300va- 交直流信号均可输出 - 16-5khz输出频率范围 - 任意波和谐波产生能力 - 内置数字功率分析仪 - 示波器捕捉能力 - 强大的编程软件 - 恒功率模式应用 - multi-box 选项 <p>csw具有自动并联模式、外部驱动输入、usb, rs232, gpib以及lan等先进的产品特性.成为功能最多样的交流电源之一。csw可用于测试现代的广泛电子行业，包括航空航天、通信及商业电子这些需要低台阶、轻型电源的行业。</p>
<h3>其他应用</h3>

- 需要三相输出产生不同波形（甚至包含直流成分）来测试真实的电力供电环境 -
需要进行序列或事件编程及多种电压谐波环境模拟来进行负载灵敏度测试 -
公共电网干扰模拟测试 - mil-std-704 , do-160 , b787及abd100航空标准测试 - ac-dc,dc-dc转换器及ups 供电测试 - 汽车行业12&24vdc瞬态波形测试

联系方式

联系地址：深圳市龙岗区中心城黄阁北路天安数码城2栋b座801-2（邮编518172）

联系电话：0755-88361212或 0755-82501852

传真号码：0755-82500131

腾讯qq：1718888981

"CSW系列交直流可编程电源"的型号为CSW，品牌是Faithtech/费思泰克，加工定制为否