

交流恒流源 天津科亿维 交流恒流源价格

产品名称	交流恒流源 天津科亿维 交流恒流源价格
公司名称	科亿维电气(天津)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市津南区双港镇高科技工业园上海街05号
联系电话	18526644530 18526644530

产品详情

交流恒流源实际上也是开关电源，只不过它内部有恒压与恒流两个控制单元，两种工作状态，当处于恒压状态时，按照恒压电源的特征进行工作，当处于恒流状态时，按照恒流电源的特征工作。

交流恒流源的特点

恒压恒流电路不会出现过载、短路等现象，功耗小、体积小、重量轻，控制便捷，交流恒流源价格，适用范围更广。

交流恒流源是恒压还是恒流？

综上所述，交流恒流源，可见恒压恒流电源既是恒压也是恒流。当恒压恒流电源所接负载电阻为一定值时，电源处于恒压恒流的临界点（也就是电压电流都为当时值时），随着负载电阻的增大，电源内部的恒压控制单元开始工作，此时输出电压保持不变，交流恒流源批发商，电流随着负载电阻的变化而变化；当负载电阻减小，并小于临界值时，电源内部的恒流控制单元开始工作，此时输出电流可保持不变，电压随着负载电阻的变化而变化。

稳频稳压电源技术参数

稳频稳压电源采用先进的正弦波脉宽调制（SPWM）IGBT高频逆变技术，内部为交—直—交结构，清除电网干扰，输出波形纯净，具有稳压、稳频范围宽，精度高，重量轻，体积小，输出带有隔离变压器等特点，交流恒流源供货商，可与发电机良好配合构成的不间断供电系统。

可回馈电网模拟器

AC2000电网模拟器是公司专门针对光伏逆变器测试研发和设计的一款自动化智能测试平台系统，极大地方便了光伏逆变器生产和实验测试需求，加快了研发速度，改进了生产流程，提高了产品出厂合格率，成为产品认证、科研开发、生产调试必备的检测工具。AC2000模拟电源产品克服了目前市场上光伏逆变器测试设备的弊端，综合了各认证机构、实验室和生产厂家的光伏逆变器测试需求，真正为客户提供一套完整的测试解决方案。

OCF过载电流恒定输出技术EEC独有技术"过载电流恒定输出功能"(OCF)，自动调整电压输出来确保电流维持恒定值，持续至产品稳定运转。

掌控度更高可设定缓升时间和缓降时间，让配电时间的安排更具弹性，掌控度更高

量身打造使用者测试需求内建8个程式记忆组，每组内含5个程式记忆步骤，便于设定与测试不同条件。不同产品的测试，可以快速切换记忆的参数，立即执行测试。

交流恒流源-天津科亿维-

交流恒流源价格由科亿维电气(天津)有限公司提供。科亿维电气(天津)有限公司是天津 天津市,电子、电工产品制造设备的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在科亿维领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创科亿维更加美好的未来。同时本公司还是从事天津交流电源，天津直流电源，天津变频电源的厂家，欢迎来电咨询。