

SPI225大电流测试系统

产品名称	SPI225大电流测试系统
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:MEGGER 型号:SPI225大电流测试系统 功能:大电流测试系统
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

SPI225大电流测试系统

输出电流高达 2000 A

同类型中小巧的大电流测试系统

市场上无需自耦变压器控制的设备

可调节输出电流

仪器适用于开关设备调试、断路器、CT 调试、接地网和继电器测试

软件包含上千个断路器的 TCC 曲线

SPI225 是一款大电流测试系统，适用于变电站所需的各种不同的大电流测试应用，包括对过流继电器、断路器、电机过载和电流互感器进行的测试。

SPI 系统是个大电流测试系统，允许用户输入预先设定的电流，随后，SPI 系统会生成并控制该电流，而无需使用电流脉冲的形式对试样进行预热。SPI 系统还具有一种独特的功能，通过自动调节触发角，无论任何负载都可以在电流过零点施加电流。这将消除所断路器存在的直流偏移，用户也无需根据不同的负载和断路器手动地跳闸触发角。

所有 SPI 系统均为全自动和/或手动控制。智能触摸界面“STVI”允许用户手动控制设备，也可执行自动测试。SP

I 设备也可由电脑控制，进行全自动测试并生成报告。

SPI225 是一款常见的大电流测试设备，能够执行大电流调试测试以及对低压塑壳断路器进行测试。

单个 SPI225 适用于测试额定电流高达 225A 的低压塑壳断路器。

SPI225 是小巧、轻便的大电流测试系统，适用于开关设备、电流互感器、接地故障保护系统和许多其它大电流测试应用。