

AP2050H直流电能表检定装置

产品名称	AP2050H直流电能表检定装置
公司名称	太原市优特奥科电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:优特奥科 型号:AP2050H 产地:山西太原
公司地址	太原高新区长治路258号星荣大厦十层
联系电话	0351-7035681 13007010775

产品详情

产品简介

AP2050H直流电能表检定装置是太原市优特奥科电子科技有限公司新研发的一款直流电能计量的综合检测装置，由精密直流电压源、直流电流源、直流小信号电压源、时钟校验仪、多功能检定台、全自动检定软件等组成。该产品具有集成度高、适用类型广、全量程高准确度、检定效率高等明显优势，可广泛应用于各电测部门。

功能和特点

直流电压输出：10mV ~ 1000V；直流电流输出：1mA ~ 600A。

直流小信号电压输出/测量：最大值 $\pm 4.4V$ ，可作为间接接入式直流电能表的电流输入（对应分流器电压）。

准确度等级：0.005，全量程保证准确度。

直流输出均可叠加频率、相位、幅值可调的交流分量，以进行纹波影响试验。

可检定直流充电桩现场校验仪、直接接入式直流电能表或间接接入式直流电能表（外带分流器的电流输入）。

驱动能力强，可以同时检定12台或24台直流电能表。

设置方式灵活多变，具有定点快捷设置、自动或手动步进调节、波轮调节等多种方式。

移动式测控台：可通过其液晶触摸屏观察或控制量值输出，方便用户手动检表。

数据分析功能全面，电量稳定度测试、趋势图分析、统计分析（最大值、最小值、平均值、标准偏差等）。

具有秒脉冲输出/测量和绝对时钟接收功能，用于校准被检表的日计时误差或进行北京时间对时。

具有光纤接口，可输出符合FT3和IEC61850协议的标准数字信号，检定数字式电能表和合并单元。

支持被检表的全自动校准，支持检定数据记录、分析、管理及证书导出。