

RJ6825D 电位均衡测试仪



产品简介

RJ6825D 电位均衡测试仪是对电气产品进行阻值测试的高性能仪器，符合《GB4706.1-2005 家用和类似用途电器的安全 第一部分：通用要求》及其各特殊要求，符合《GB9706.1-2020 医用电气设备 第一部分：基本安全和本性能的通用要求》等相关标准，满足《JJG 984-2004 接地导通电阻测试仪检定规程》。

其优良的性能和丰富的功能及外部接口使其特别适用于自动化生产测试线、实验室、计量检定部门和科研院所使用。

主要特点

- 直流输出，电流输出可达100A；
- 四线制补偿测试，可补偿线束及接触电阻；
- 保护功能，设计有软硬件保护措施，过载和开路等非正常状态时，自动停止输出，发出报警信号；
- 采用移相全桥软开关变换技术，输出电流稳定可靠；
- 标配 RS232通讯、网口通讯和 PLC 遥控口，满足自动化数据采集和远程控制。

技术规格

功能		技术指标
输出特性	输出电流 范围/分辨率/精度	DC 5.00A~100.00A / 0.01A / $\pm(0.5\%rdg.+0.5\%f.s.)$
	开路电压	DC 10V
	输出容量	1000VA
参数设置	电阻上限设置 范围/分辨率	0mΩ~600.00mΩ / 0.01mΩ
	电阻下限设置 范围/分辨率	0mΩ~600.00mΩ / 0.01mΩ
	时间设置 范围/分辨率	1.0s~999.9s / 0.1s
参数测量	电流测量 范围/分辨率/精度	DC 5.000A~100.000A / 0.001A / $\pm(0.5\%rdg.+0.5\%f.s.)$
	电压测量 范围/分辨率/精度	0.0000V~10.0000V / 0.0001V /

全国服务热线：4008-515-616

青岛市城阳区龙飞路 38 号

官方网址：www.ruijie-ate.com

		0~1V: $\pm(0.2\%rdg.+0.002V)$ 1~10V: $\pm(0.3\%rdg.+0.03V)$
	电阻测量 范围/分辨率/精度	0m Ω ~600.00m Ω / 0.01m Ω / $\pm(3\%rdg.+2dgt.)$
其它 指标	外部接口	标配: RS232, LAN 接口, PLC 遥控接口
	使用环境	0°C~40°C, 20%RH~75%RH
	供电电源	AC 220V, 50/60Hz
	净 重	17.3kg
	外形尺寸	442mm×89mm×590mm(W×H×D)不含机脚, 机脚高度 15mm
	附 件	说明书 1 本, 电源线 (1.5 米) 1 根, 通讯线 (1.5 米) 1 根, 测试线 1 套 (选配)