

MODEL 4200 接地电阻测试仪

产品名称	MODEL 4200 接地电阻测试仪
公司名称	北京京海正通科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:接地电阻测量仪表 品牌:KYORITSU/克列茨
公司地址	北京市丰台区菜户营58号23层2313
联系电话	010-63525935 13693611756

产品详情

model 4200 接地电阻测试仪

产品特点：

仅适用于多点，共同可构成回路的接地体。无需辅助接地桩，只需一钳便可测试接地电阻。测试接地电阻0.01 ~ 1200 Ω。可测量接地的漏电电流1ma ~ 30.0a。为确保精确度，采用内部微处理器技术和特殊钳头工艺。为保证测试方法正确或测试现场可靠，led将显示 "jaw open"、"noise"(超过3a)等符号。可记录99组数据。数据保持功能。大显示屏和背光显示。电量显示和自动关机功能。设计符合国际安全规格iec61010-1 cat.iv 300v、cat.iii 600v

技术参数：

	量程	分辨率	测定范围	精度
接地电阻自动量程	20	0.01	0.00~20.99	± 1.5% ± 0.05
	200	0.1	16.0~99.9	± 2% ± 0.5
			100~209.9	± 3% ± 2
	1200	1	160~399	± 5% ± 5
			400~599	± 10% ± 10
1200	10	600~1200	---	
交流电流(50hz/60hz)自动量程	100ma	0.1ma	0.0~104.9ma	± 2% ± 0.7ma
	1000ma	1ma	80~1049ma	± 2%
	10a	0.01a	0.80~10.49a	
	30a	0.1a	8.0~31.5a	

操作系统	接地电阻功能：额定电压输入，电流检测（频率约2400hz）双重集成ac电流功能：逐次比较方式
超量程显示	输入超过测试量程时显示“ol”
响应时间	约7秒（接地电阻）约2秒（ac电流）
采样率	约1次/秒
测试时间	约12小时（使用r6p电池）约24小时（使用lr6碱性电池）
电流消耗	约50ma（最大100ma）
使用电池	dc6v：r6p（aa锰电池）×4或lr6（aa碱性电池）×4
自动关机	最后操作完成后约10分钟自动关机
安全规格	iec61010-1 cat.iv 300v 污染度2
耐电压	ac5320v/5秒 钳口密合部与外箱间（钳口除外）
导体直径	约 32mm
外形尺寸	246(l) × 120(w) × 54(d)mm
重量	约 780g(含电池)
附件	9128(携带箱) lr6p × 4 使用说明书,8304（工作确认电阻）

本产品的加工定制是否，类型是接地电阻测量仪表，品牌是KYORITSU/克列茨，型号是4200，测量范围是1200（M），电源是DC6V：R6P(AA锰电池，测试电压是详见说明（V），精度是±1.5%±0.05，重复误差是±1.5%±0.05，环境温度是详见说明，相对湿度是详见说明，校准周期是详见说明，重量是780G（kg），尺寸是246(L)×120(W)×54(D)mm