

RK7511程控泄漏电流测试仪-无锡泄露电流测试仪

产品名称	RK7511程控泄漏电流测试仪- 无锡泄露电流测试仪
公司名称	无锡安耐斯电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市崇安区广瑞路555号宝锡大厦3号楼508室
联系电话	86-051082031582 18912368040

产品详情

RK7511程控泄漏电流测试仪技术指标

7511泄漏电流测试仪输入特性：

输入特性\型号	7511泄漏电流测试仪
输入电压	AC220V ± 10%
输入频率	50/60Hz
工作环境	温度：10~40 相对湿度 75%
输入保险丝	0.5A
外形尺寸	320(W) × 360(D) × 110(H)(不含支撑脚)
重量	约4.2kg

7511泄漏电流测试仪技术指标：

输出指标\型号	7511泄漏电流测试仪
电压测量范围：	AC 10—300V（外加测试电压）

电压测量分辨率：	1V
电压测量准确度：	$\pm(2\%+3\text{个字})$
最大带载电流：	10A（连续）；16A（< 30s）；冲击电流< 30A
泄漏电流测量范围：	0.020—5.000mA
泄漏电流测量分辨率：	0.001mA
泄漏电流测量准确度：	$\pm(2\%+5\text{个字})$
击穿电流报警范围	0.020—5.000mA
测试时间	2—999秒
显示方式	数码管显示