

KEW3128 绝缘电阻测试仪

产品名称	KEW3128 绝缘电阻测试仪
公司名称	上海劳瑞仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市一二八纪念路928号万达广场2号楼1217室
联系电话	021-63548408

产品详情

KEW3128 绝缘电阻测试仪

(产地：日本)

KEW3128 绝缘电阻测试仪设计符合国际安全规格IEC61010-1 CAT.IV 600V污染度2

KEW3128 绝缘电阻测试仪防水防尘IP64。

KEW3128 绝缘电阻测试仪技术参数：

绝 额定测试电 500V 1000V 2500V 5000V 10000V 12000V
缘
电
阻
压

最大测试值	500G	1T	2.5T	5T	35T	35T
-------	------	----	------	----	-----	-----

输出 电 压	精确度	0~50G	0~100G	0~250G	0~500G	0~1T
		± 5%rdg ± 3 dgt	± 5%rdg ± 3 dgt	± 5%rdg ± 3 dgt	± 5%rdg ± 3 dgt	± 5%rdg ± 3dgt
		250V以下 的设定在精 确度范围之 外				

	50G~500G	100G~1T	250G~2.5T	500G~5T	1T~10T
		± 20%rdg		± 20%rdg	± 20%rdg
	± 20%rdg		± 20%rdg		
	250V以下 的设定在精 确度范围之 外				10T~35T
					只显示,精确度范围之外

短路电流

最大5.
0mA

额定测试电 流	1mA~1.2mA /0.5\M	1mA~1.2mA (5 /1M	1mA~1.2mA /2.5M	1mA~1.2mA /5M	1mA~1.2mA /10M	12000V 00V上)
------------	---------------------	----------------------	--------------------	------------------	-------------------	-----------------

额定测试电压	500V	1000V	2500V	5000V	10000V
	$\pm 10\% \pm 20$	$\pm 10\% \pm 20$	$\pm 10\% \pm 20$	$\pm 10\% \pm 20$	$\pm 10\% \pm 20$
监控精确度	V	V	V	V	V
输出精确度	0~ + 20%	0~ + 10%	0~ + 10%	0~ + 10%	-5~ + 5%
选择量程	50~600V	601~1200V	1225~3000V	3050~6000V	6100~10000 V
	(步进电压 5V)	(步进电压 10V)	(步进电压 25V)	(步进电压 50V)	(步进电压 100V)

电压 测试量程 DCV: $\pm 30V \sim \pm 600V$ ACV : 30~600V (50/60Hz)

精确度 $\pm 2\%rdg \pm 3dgt$

电流 测试范围/
精确度 5.0nA~2.40mA/ $\pm 5\%rdg \pm 5dgt$

电容 测试范围 5.0nF~50.0 μF (10KV : 上限50.0 μF , 10KV以上 : 上
限5.00 μF) 5.0nF~1.0 μF (显示范围
: 5.0nF~50.0 μF)

精确度 $\pm 5\%rdg \pm 5dgt$

使用电池 充电电池 (12V) , 连续测试时间 : 约4小时 (电池电压 : 绝缘电阻12000V量
程中100M 负荷时或电池电压10.0V的代表值) AC电源充电 : 100V ~
240V , 50/60Hz

安全规格

IEC 61010-1: 2001 CAT.IV 600V污染度2

外形尺寸

300(L) × 400(W) × 180(D)说明书和硬箱

重量

约9kg (含电池) 说明书和硬箱

耐电压

AC8770V : 线端和护栏间/5秒 (50Hz/60Hz)

AC6880V : 测试端和护栏间/5秒 (50Hz/60Hz)

AC2330V : 电源插座和护栏间/5秒 (50Hz/60Hz)

KEW3128 绝缘电阻测试仪附件/可选件

7226A (测试探棒) , 7224A (接地测试线) , 7225A (保护测试线) , 7227A (鳄鱼夹测试探棒) , 8029 (直形探针) , 7170 (AC电源线) , NiMH电池 , 8212 (USB数据传送线-附PC用软件) /7254 (鳄鱼夹测试线)

订货编号 : LR-200318