

日本共立高压绝缘电阻测试仪 KEW 3126

- 输出电流: 5mA (最大)
- 额定电压: 500/1000/2500/5000V
- PI 和 DAR 功能
- 无需切换 PI and DAR 功能。PI 值 (1 分钟/10 分钟) 显示在 DAR 值 (15 秒/1 分钟) 之后。
- 滤波功能: 减少干扰, 可进行稳定测试。



技术参数:

量程	绝缘电阻				电压测定
	500V	1000V	2500V	5000V	V AC/DC
测定范围	0.0~99.9MΩ 100~999MΩ	0.0~99.9MΩ 100~999MΩ 1.00~1.99G Ω	0.0~99.9MΩ 100~999MΩ 1.00~9.99G Ω 10.0~99.9G Ω	0.0~99.9MΩ 100~999MΩ 1.00~9.99G Ω 10.0~99.9G Ω 100~1000G Ω(1TΩ)	30~600V AC/DC (50/60Hz)
精确度	±5%rdg±3dgt	±5%rdg±3dgt	±5%rdg±3dgt	±5%rdg±3dgt ±20%(100G以上)	±2%rdg±3dgt
短路电流	最大5.0mA				---
额定测定电流	0.5MΩ负荷时 1mA~1.2mA	1MΩ负荷时 1mA~1.2mA	2.5MΩ负荷时 1mA~1.2mA	5MΩ负荷时 1mA~1.2mA	---
开路电压	500VDC+30% -0%以内	1000VDC+3% 0% -0%以内	2500VDC+3% 0% -0%以内	5000VDC+3% 0% -0%以内	---
最大显示	999计数(1000GΩ时1000计数)				630计数
消耗电流	测试时最大约1000mA				约110mA

上海耀壮检测仪器设备有限公司 是日本共立公司专业代理商
电话: 021-51086370 13818810982 路先生

耐 压	5320V/5秒
安全规格	IEC61010-1 CAT.III 600V 污染度 2 IEC61010-031 IEC61326
电 源	DC 12V:LR14×8
外形尺寸	205(L)×152(W)×94(D)mm
重 量	约 1.8kg (含电池)
附 件	7165A (测试探棒) 7224A (接地线) 7225A (保护线) 9159 (携带箱) 8019 (钩形探针) 8254(延长探棒) 使用说明书、LR14 (碱性电池) ×8 校准书
可 选 件	7168 (鳄鱼夹测试线) 8302 (适配器)

上海耀壮检测仪器设备有限公司 是日本共立公司专业代理商
电话: **021-51086370 13818810982** 路先生