

NEW



Quality and reliability is our tradition

KYORITSU

便携式安规测试仪 KEW 6205

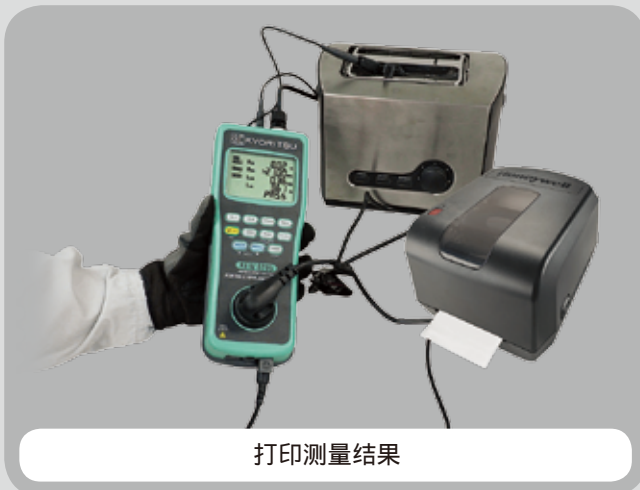
保护生命和财产不受损坏

TRUE
RMS



USB

- 电池供电
- 通过/失败判断
- 颜色状态背景
- 10mA和30mA RCD测试
(内置隔离变压器)
- 内存功能多达999个数据
- 打印机输出
- 符合AS/NZS 3760



打印测量结果



高质量高品质是我们的一贯传统
Quality and reliability is our tradition

KEW 6205 技术参数

电源电压		
显示范围	30V - 270V	
精确度	±5V	
保护导体电阻测试		
测量范围	0.00 - 20.00	
开路电压	5V±0.4V DC	
测试电流	200mA DC(标准值)	
精确度	±3%rdg±5dgt	
绝缘电阻测试		
额定电压	250V	500V
测量范围	0.00 - 20.00M	
负荷电压	250V DC + 20%, - 0%	500V DC + 20%, - 0%
短路电流测试	低于1.5mA DC	
精确度	±2%rdg±3dgt	
负荷/泄漏电流测试		
项目	负荷电流	泄漏电流
电源电压范围	100 - 253V/50Hz	
测量范围	0.10 - 10.00A rms	0.10 - 20.00mA rms
精确度	±10%rdg±5dgt	±3%rdg±5dgt
RCD 测试		
额定电压	230V - 15% to +10%/50Hz	
额定电流	10mA/30mA	
功能	× 1	× 5
测试时间	0.0ms - 500.0ms	0.0ms - 40.0ms
操作时间精确度	±2ms(≤40ms), ±8ms(>40ms)	
电源	LR6(AA)(1.5V) × 6	
安全规格	IEC/EN61010 - 1 CAT II 300V, IEC/EN61010 - 2 - 030, IEC/EN61010 - 031, EN61326 - 2 - 2, AS/NZ3760	
外形尺寸 / 重量	261(L) × 104(W) × 57(D)mm / 约930g(含电池)	
附件	7277(测试线), 7129A(鳄鱼夹测试线), 7161A(测试棒), 7276(适配器), 9193(便携箱), 8928(保险丝 [10A/250V]), 9121(肩带) 带扣, LR6(AA) × 6, 使用说明书	
可选件	8263 - USB(USB数据线"KEW Report(软件)") 7275(测试线), 7248(鳄鱼夹平面探头测试线)	

附件



KEW 6205 功能

功能	测试内容
类测试	<ul style="list-style-type: none"> 保护导体电阻 (测试电流200mA DC标准) 绝缘电阻测试(250V 或 500V) 泄漏电流测试(100 - 253V/50Hz) 负荷电流测试(100 - 253V/50Hz)
类测试	<ul style="list-style-type: none"> 绝缘电阻测试(250V 或 500V) 泄漏电流测试(100 - 253V/50Hz) 负荷电流测试(100 - 253V/50Hz)
扩展测试	<ul style="list-style-type: none"> 保护导体电阻 (测试电流200mA DC标准) 绝缘电阻测试 (线路/中性点接地短, 线路/中性点) 泄漏电流测试(100 - 253V/50Hz) 极性测试
RCD 测试	<ul style="list-style-type: none"> RCD测试 (10mA/30mA)

彩色状态背光

通过/失败判断符合 AS / NZS 3760

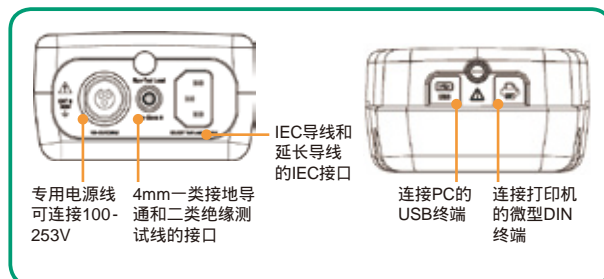


通过



失败

连接面板



可选件



安全警告:

使用前请仔细阅读操作手册中的“安全须知”。不当使用和操作会引发火灾,电击等灾害并对人身安全和财产造成伤害。因此,请确保在该仪器的可用电源和电压下正确使用。

购买时请认准右侧的克列茨/KYORITSU 数码防伪标志喔~



Quality and reliability is our tradition

KYORITSU

始于1940年