



高性能手持式DMMs

KEW 1062
 高端专业型

KEW 1061
 专业型

高精度、高性能及可靠性测量

- 0.02%基本直流准确度
- 最大50000显示
- AC、DC ; V、Hz等双重显示
- 真有效值测试AC及AC+DC
- 10Hz~100kHz的宽广测试频率*
- 峰值捕获功能可记录快至250 μs的瞬间*
- 低通滤波器测量电动机*
- 温度测试,真有效值测试
- 加强型最大值/最小值/平均值功能
- 50M Ω , 0.01 Ω 的分辨率,可进行电机绕组的测试*
- 用户校准功能

配合工业使用的安全设计

- 设计符合国际安全规格IEC61010-1 CAT.III
- 1000V CAT.IV 600V
- 广泛温度测试 -20~+55

可靠数据管理

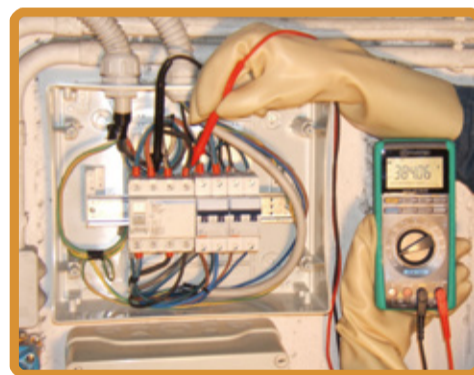
- 超大记录容量
- KEW 1062: 10,000组数据
- KEW 1061: 1,000组数据
- USB电脑数据传输接口



图片: 1062



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



KEW 1061/1062技术参数:

	KEW1061(RMS)	KEW1062(RMS/MEAN)
DC V	50.000mV/500.00mV/2400.0mV/5.0000V/50.000V/500.00V/1000.0V 输入电阻:约100M Ω (50/500/2400mV), 10M Ω (5/50/500/1000V)	
AC V (RMS)	50.000mV/500.00mV/5.0000V/50.000V/500.00V/1000.0V 输入电阻:11M Ω <50pF(50/500mV/5V), 10M Ω <50pF(50/500/1000V) $\pm 0.7\%rdg \pm 30dgt$ (基本精确度)	
AC V (MEAN)	-	$\pm 2\%rdg \pm 50dgt$ (基本精确度) 50/500mV/5/50/500/1000V 输入电阻:11M Ω <50pF(50/500mV/5V), 10M Ω <50pF(50/500/1000V)
DC V+AC V	5.000V/50.00V/500.0V/1000V 输入电阻:11M Ω <50pF(5V), 10M Ω <50pF(50/500/1000V) $\pm 1\%rdg \pm 10dgt$ (基本精确度)	
DC A	500.00/5000.0 μ A/50.000/500.00mA/5.0000/10.000A $\pm 2\%rdg \pm 50dgt$ (基本精确度)	
DC A (RMS)	500.00/5000.0 μ A/50.000/500.00mA/5.0000/10.000A $\pm 1\%rdg \pm 20dgt$ (基本精确度)	
DC A (MEAN)	-	500/5000 μ A/50/500mA/5/10A $\pm 1.5\%rdg \pm 20dgt$ (基本精确度)
DCA+AC A	500.00/5000.0 μ A/50.000/500.00mA/5.0000/10.000A $\pm 1.5\%rdg \pm 10dgt$ (基本精确度)	
Lo Power	-	500.00 /5.0000/50.000/500.00k /5.0000/50.000M $\pm 0.1\%rdg \pm 2dgt$ (基本精确度)
导通蜂鸣	500.0 (电阻低于100 $\pm 50\Omega$ 时蜂鸣启动)	
二极管检测	2.4000V $\pm 1\%rdg \pm 2dgt$ 释放电压<1.5V(约0.5mA测试电流)	
频率	2.000~9.999/9.00~99.99/90.0~999.9/0.900~9.999/9.00~99.99Hz $\pm 0.02\%rdg \pm 1dgt$ (基本精确度)	
温度	-200 ~+1372 $\pm 1\%rdg \pm 1.5$ (使用K型温度探棒)	
电容	5.000/50.00/500.0nF/5.000/50.00/500.0 μ F/5.000/50.00mF $\pm 1\%rdg \pm 5dgt$	
DUTY	10~90% $\pm 1\%rdg$	
测试功能	DC电压, AC电压, DC电流, AC电流, 电阻, 频率, 温度, 电容, 占空比, 分贝(dBV, dBm), 导通检测, 二极管测试, Lo Power	
其他功能	数据保留(DH), 自动保留(AH), 峰值保留(PH), 量程保留(RH), 最大值(MAX), 最小值(MIN), 平均值(AVG), 调零(电容, 电阻), 相关值, 保存, LCD背光灯	
耐电压	6880V/5秒	
安全规格	IEC61010-1 CAT.IV600V, CAT.III 1000V污染度2, IEC61010-031, IEC61326-1(EMC)	
使用电池	碱性电池R6(1.5V) $\times 4$ (自动关机约20分钟)	
尺寸/重量	192(L) $\times 90$ (W) $\times 49$ (D) 约560g(含电池)	
附件	7220A(测试线) 碱性电池R6 $\times 4$ 8926保险丝(440mA/1000V) $\times 1$ 8427保险丝(10A/1000V) $\times 1$ 使用说明书	
可选件	9154(便携箱) 7234(鳄鱼夹测试线) 7146(蕉形 4mm调节插头) 8405, 8406, 8407, 8408(温度探棒) 8241(USB通信组合) 8249(DMM打印组合) (仅KEW 1062) 8247(打印热敏纸10卷) 8121, 8122, 8123, 8146, 8147, 8148(传感器)	