

MA2060 5KV 模拟高压兆欧表

MA2060 属于便携式 测试仪器，用于下述分析和测量：

- 电机、电气装置和设备。
- 轨道电车、无轨电车以及其他电气车辆的电气跟踪。
- 高压电缆。
- 高压变压器。
- 电气仪表。
- 家用电器。



可用于绝缘电阻的测量，电压范围 0.5 kV, 1 kV, 2.5kV 和 5kV。还可用于直流/交流 600V 以内电压的测量。该测试仪的设计充分考虑了相关安全标准。其电源为电池 (4 x 1.5 Vdc.IEC R20)，正常条件下自动测量可达 2000-2500 次。外壳是发泡塑料，绝缘性能很好。

安全测量：该仪器放在坚固便携的 塑料绝缘盒里，耐受机械外力，安全操作符合 IEC 1010 标准。

技术参数：

绝缘电阻		电压	
量程：	500 k Ω - 500 G Ω	量程：	0- \wedge 600Va.c./d.c.
测量电压：	500, 1000, 2500, 5000 Vd.c.	输入电阻 -	
短路测量		DC 电压：	3M Ω
电流：	大约 1.3 mA	输入电阻 -	
比例尺：	对数， I = 90 mm	AC 电压：	1.35 M Ω
精度	\pm 2 mm	比例尺：	linear, I = 90 mm
启动保持功能：	有	精度：	\pm 2 % 满量程
线路放电：	不按 START 启动键，自动		
电源-电池：	4x 1.5 Vd.c. IEC R20	电池低指示器：	红色 LED
尺寸 (宽 x 高 x 长)：	345x 130 x 250 mm	包装盒：	坚固发泡塑料
工作温度：	0- \wedge 40 $^{\circ}$ C	公称温度：	10-30 $^{\circ}$ C
重量：	4.5 kg		

订货信息

标准套件 件号 MA 2060

- 仪器 ISO test
- 测量导线，安全香蕉头，黑色，2 m
- 测量导线，安全香蕉头，红色，2 m
- 测量导线，安全香蕉头/鳄鱼夹，黑色，2 m
- 安全鳄鱼夹，2 只
- 说明手册
- 合格证
- 产品技术数据

选配附件

- HHA 2060 校正仪
- S 2003 高压电缆

