

特点

- 测试保持功能
- 超出范围指示
- 电池电量不足指示
- 最小值 / 最大值记录
- 数据保持

RS RS5505 Pro 、绝缘测试仪、 1000V 、 4GΩ CAT 1000V

RS 号: 123-1934



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与领先品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

商品描述属性

绝缘电阻测试仪用于确保在电气作业结束后，电线绝缘层仍然安全或完好无损。测试仪或测距仪在防止熔断器、电气设备和仪器故障、电击或火灾风险方面至关重要。RS5505 是超值数字绝缘测试仪和连续性测试仪、符合 IEC10101、iii 类标准、适用于在建筑安装中进行测量。CAT /ENG1 它采用轻便小巧的设计，具有连续性和便携性。采用双层模制塑料外壳为在恶劣环境使用时提供终极保护。该产品还随附测试线、6 节 AA 1.5 V 电池、塑料手提箱和用户手册。

一般规格

型号	RS5505
测试仪类型	绝缘测试仪
显示类型	LCD
最大绝缘电阻测量	4GΩ
绝缘测试范围	0.125MΩ ^o 至 4GΩ ^o
绝缘测试电压	125V / 250V / 500 V / 1000 V
短路测试电流标称值	1mA
过载指示	是的
应用	绝缘测试

电气规格

电源	电池
电池类型	AA
电池电量不足指示	是的
过载保护	1000Vrms 直流
短路电流	> 200.0mA

精确度测量

输出电压	显示范围	分辨率	测试电流	精确度
125V	0.124MΩ ^o 至 4MΩ ^o	0.001 MΩ	1 @ 125kΩ μ a	± (2% + 10)
250V	0.250 MΩ 至 4 MΩ	0.001 MΩ	1 @ 250kΩ μ a	± (2% + 10)
500V	0.500 MΩ μ a 至 MΩ μ a	0.001 MΩ	1 @ 500kΩ μ a	± (2% + 10)
1000V	1.000 MΩ 至 4 MΩ	0.001 MΩ	1 @ 1000kΩ μ a	± (3% + 10)

机械规格

尺寸	92mm x 50mm x 200mm
长度	92mm
宽度	50mm
高度	200mm
重量	582g

操作环境规格

海拔	最远 2000 米
相对湿度	< 80% 相对湿度
最低工作温度范围	0°C
最大工作温度范围	40°C
污染程度	2
存储温度范围	10°C ^o 至 60°C ^o

保护类别

安全类别级别和电压	iii 类 1000V 。 CAT IG
-----------	----------------------

认证

合规性 / 认证	IEC10101
声明	rohs 合规性证书



2. PARTS & CONTROLS

1. Digital Display
2. Data Hold Button; MAX/MIN
3. Lock Button
4. Backlight Button; ZERO
5. Test Button
6. Rotary Function switch
7. V Ω Jack
8. COM input jack
9. Pothook
10. Battery Cover

