

SIMCOst-4表面电阻测试仪

产品名称	SIMCOst-4表面电阻测试仪
公司名称	深圳市千顺电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:SIMCO 型号:ST-4
公司地址	深圳市宝安区47区东方建富大厦420
联系电话	0755-27826748 13560753721

产品详情

一、ST-4表面电阻计产品性能：比较少见手持式种类，按住开关15秒左右显示产品表面抵抗值。ST-4表面电阻计具有携带方便、操作简单的特点，测试时放置于被测物体表面，可测试物体表面抵抗值外，还可以测试导电垫的接地泄漏抵抗值。二、ST-4表面电阻计产品说明：

- 1、放置于被测物体表面可测试产品表面抵抗值。
- 2、由于携带方便，适合现场拿取操作。
- 3、内置电池定时器，不用担心忘记更换电池，另外采用环保式充电电池。
- 4、测定范围：103-1013，ST-4表面电阻计可测试各种各样的产品抵抗值，最适用于导电垫、导电地板、导电袋等防静电产品的检查、保养、管理等。
- 5、也可支持IEC国际电工委员会测试标准模式（可选）IEC规格的电极（接触面积重量）达到测量标准。

三、ST-4表面电阻计产品规格：1、测定范围：103~1013() 2、测定模式：标准测定模式 (Ohm per square, Surface Resistivity) 静电垫和接地端子之间的抵抗测定模式 (Ohms, Resistivity to Ground) 附属配件的使用 IEC规格的抵抗测定模式 IEC的电极（接触面积 重量）的标准测定模式 3、LCD显示：指数表示(显示到小数点最后一位) 测试显示倒计时时间显示 残余电压显示 4、LED显示：TEST 绿色LED灯: 标准测定模式 (Ohm per square, Surface Resistivity) 红色LED灯: 静电垫和接地端子之间的抵抗测定模式 (Ohms, Resistivity to Ground) IEC规格的抵抗测定模式显示 测定电压显示(10V,100V) 绿色LED灯:10V 出力 红色LED灯:100V 出力 黄色LED灯:测定结束 CHARGE 红色LED灯:显示电池充电 5、测定时间：15s,30s,60s

- 6、范围设定：可设定相对应的测试范围(可设置0.5每平方米)
- 7、测定精度：指数表示值 ± 0.5 (指数)(例;108.5 0.5)
- 8、测定电压：自动电压切换模式 103-106:10V,10mA max 106-1013:100V,1mA max
- 9、电源：内置电池系统
- 10、外部链接端子 外部电极连接器 AC连接器(电池充电器){USB 连接线}
- 11、测定面积：50mm(电极长)×50mm(电极间隔)(表面抵抗测定值)
- 12、电极材质：特殊导电橡胶(体积抵抗 $0.02 \cdot \text{cm MAX.}$)
- 13、测定环境：15~25, 60% R.H.以下
- 14、本体尺寸：114(W)×78(D)×69(H) MAX.(mm)
- 15、外壳材质：不锈钢
- 16、重量：本体约700g 附属件约25g