

日本 SSD 西西蒂 STATIRON DZ4 静电测试仪

- . 液晶显示器
- . 测量范围: $\pm 0.01 \sim \pm 19.99 \text{ kV}$
- . 测量精度: $\pm 5\%$
- . 光学 LED-距离指示 (30mm)
- . 保持功能
- . 旋转传感器头(180°/45°步长)
- . 包括 测试证书、手提箱和电池
- . 一款日常静电管理所不可缺少的静电测定器。
- . 旋转传感头在窄小的空间也能方便地进行测量。
- . 明亮宽大的液晶显示便于查看结果。
- . 可用简单的按钮操作进行测定。
- . MODE 显示测定模式。
- . 用另售的平衡板检测电离器的平衡。
- . 要测定变动的静电时, 可用 MAX 模式检测 zui 大电压。
- . 传感器带有错误显示功能。
- . 振动式斩波方式对跌落等撞击非常敏感, 使用时注意请勿施加强烈撞击。



日本 SSD 西西蒂 STATIRON DZ4 静电测试仪技术参数:

型号	DZ4
信号检出方法	振荡式※
表示数据更新频度	0.5 秒一次
测试单位范围	通常方式: 10V~19.99kV I . B 方式: 1V~1999V
测试距离	30mm (被测量特和检测部间)
测试距离调整	红色 LED 光焦点式 (光记号的焦点距离 30mm)
头部转弯角度	180 度 (各 45°手柄)
表示部	背照光包藏 LCD 表示
极性表示	+ 极性・- 极性表示
切换方式	MODE 按钮转换
电池检查	表示部残余表示
电源	DC9V 碱角型干电池
动作温度	0~40°C
实体尺寸	68×22×138mm (W×D×H)
重量	230g (含电池)
配件	专用地线、9V 电池、包装盒、