



### 产品功能

主要用于三孔电源插座接线的极性检测和漏电开关的保护功能检测，能快速准确的检测出插座的接线情况，能及时检测出导致人员触电、电气火灾、设备运行异常等插座线路问题。广泛应用于消防、安监、家装、实验室、工厂以及家庭线路检测和维修。

### 产品特点

1. 彩屏大屏显示，状态清晰指示。
2. 一键 RCD 测试，可检测常用 30mA 漏电保护器

### 技术规格

电 源	AAA×2 节
零火电压测量范围(L-N)	30-250V/(50-60HZ)
零地电压测量范围(N-E)	0.1-10V/(50-60HZ)
RCD 电流	>30mA
RCD 工作电压	220V±20V
仪表尺寸	73mm×60mm×65mm
仪表质量	约 114g (含附件)
工作温湿度	温度 0℃-40℃ 、湿度(20%-70%)
存储温湿度	温度 10℃-50℃、湿度(20%-80%)
随机附件	主机：1 台；AAA 电池：2 节；工具包：1 件