



产品特点:

- ◆ 插座接线检查：开路故障、火线与零线错接，火线与地线错接
- ◆ 插座线路上的漏电保护器测量：从 10mA 至 35mA 完整检测跳电电流
- ◆ 插座线路上电器设备检测：工作电流、工作电压、设备运行功率、接地泄漏电流等安全检查

产品型号：9101DB

功能与特点:

- ◇ 具有一般插座检测器的功能，检查插座的接线故障
- ◇ 插座线路上漏电保护器的跳断检查，从 10mA-35mA 完整检测
- ◇ 配有火线、零线、接地线的普通 4mm 线路插孔，可检查线路电压，连接万用表或电力分析仪等设备。
- ◇ 配有电器设备 230V 标准插孔，可插入使用的电器设备，最大允许工作电流 10A。
- ◇ 配有被测设备线路的专用火线和地线测试环
- ◇ 借助通用钳形表检查被测设备的工作电流
- ◇ 借助功率钳形表方便检测设备的功耗
- ◇ 借助微电流钳形表可检测接地泄漏电流，同时便与你计算设备的绝缘性能
- ◇ 无需电池
- ◇ 内置 2 个 10A 安全保险丝

技术参数:

电源线	标准 230V ± 10%，50-60Hz
插座检查	三个高亮度氖灯
漏电保护器检测	10mA/15mA/20mA/25mA/30mA/35mA
火线、零线、接地线插孔	标准 4mm 插孔
电器设备插孔	中国制式标准 10A/250V 插座
电器设备最大允许工作电流	10A
内置保险丝	10A/250V
尺寸	223x152x67mm
重量	320g

标准配置:

- 9101DB 主机 1 台
- 电源线 1 根
- 带鳄鱼夹的测试线 3 根
- 中英文手册各 1 份

插座检查指示灯状况图

●=亮 ○=不亮

A	B	C	状态
●	●	●	接线好
●	●	○	无地线（接地）
○	●	●	无零线
○	○	○	无火线
○	○	●	火线/地线反接
●	○	○	火线/零线反接

不检查交换的 N-E