

## 电器设备接地测试仪/导通计



产品型号: **B433R**

- ◆工业设备安全接地的超大电流接地电阻测量
- ◆接地测试电流达到 25A 或 10A/AC

### 功能与特点:

- ◇B433R 接地电阻测试仪主要应用在设备接地电阻的测量和连接处结点的电阻测量。
- ◇其超大的 10A 和 25A 测试电流可以通过测量预知接地电阻是否合格或接地连接点是否良好。
- ◇模拟指针可实现稳定的测量结果指示
- ◇仪器测试探针具有测试结果的“通过/失败”LED 指示灯
- ◇其符合国际安全标准的测试线和测试夹让您可放心操作，而不必担忧人身危害的发生。
- ◇仪器供电为交流 230V/110V 可选。
- ◇仪器操作简单明了，安全又可靠。
- ◇产品遵循如下标准:

BSI DISC PD2000-1 document

EN 61010-1/ BS EN 61010-1

EN 50081-1

EN55022 Class B

IEC1000-4-2, -4-3, -4-4, -4-5

EN 50191

CLARE

上海贝汉

### 技术参数:

测试输出电流	25A/AC 或 10A/AC
测试结果合格	0.1Ω/25A 或 0.5Ω/10A
测试电压	小于 7.5V (交流开路)
电源电压	110V 或 230V, 50Hz 或 60Hz
工作温度	0-40℃
符合标准	EN 50191
体积	335×230×255mm
重量	8kg

### 标准配置:

B433R 主机 1 台

测试线 1 套

使用手册 1 套