**设备名称：2450数字源表及其软件**

1、5英寸高分辨率电容触摸屏图形用户界面

1. 电压量程：20mV-200V;电流量程：10nA-1A
2. 基本测量准确度0.012%，分辨率6½ 数位
3. 读数缓存＞25000
4. ＞3000读数/秒
5. 源和阱（4象限）操作
6. 4种”Quickset”模式，用于快速设置和测量
7. 内建上下文相关的前面板帮助
8. 前面板输入香蕉头输入，后面板三同轴输入连接
9. SCPI和TSP脚本编程模式
10. 接口：GPIB\USB\以太网

12、软件：可以使多台设备快速设置测试、查看数据；自动收集几百万读数数据，节省时间；支持源表、源万用表和数据记录仪；使用保存的测试配置，迅速复现测试；以随时可用的格式导出数据，编制报告，进一步进行分析

**设备名称：2400数字源表及其软件**

1、集5台仪器功能于一体

2、电压量程：200mV-200V;电流量程：10µA-1A

3、基本测量准确度0.012%，分辨率6½ 数位

4、读数缓存＞5000

5、＞2000读数/秒

6、源和阱（4象限）操作

7、4种”Quickset”模式，用于快速设置和测量

8、内建上下文相关的前面板帮助

9、前/后面板香蕉插孔

10、SCPI编程模式

11、接口：GPIB/RS232

12、软件：可以使多台设备快速设置测试、查看数据；自动收集几百万读数数据，节省时间；支持源表、源万用表和数据记录仪；使用保存的测试配置，迅速复现测试；以随时可用的格式导出数据，编制报告，进一步进行分析