

# 吉时利keithley 2400 2410 五合一高压源表 二手租售回收

产品名称	吉时利keithley 2400 2410 五合一高压源表 二手租售回收
公司名称	东莞市塘厦迅捷电子仪器经营部
价格	27990.00/件
规格参数	品牌:吉时利keithley 型号:2400/2410 产地:美国
公司地址	东莞市塘厦镇塘厦大道北513号一楼C261号
联系电话	13539042957

## 产品详情

Keithley 2410 高压源表专为需要紧密耦合源和测量的测试应用而设计。Keithly 2410 提供精密电压和电流源以及测量功能。它既是高度稳定的直流电源，又是真正的仪器级 5-1/2 数字万用表。电源特性包括低噪声、精度和回读。万用表功能包括高重复性和低噪声。结果是一个紧凑的单通道直流参数测试仪。

Keithley 2410 高压源表是一款 20W 仪器，可提供和测量  $\pm 5V$ （源）和  $\pm 1V$ （测量）至  $\pm 1100V$  的电压以及  $\pm 10pA$  至  $\pm 1A$  的电流。Keithley 2410 具有更高的电压源范围，是电阻器和电压系数测试、变阻器和高压二极管（包括开关、齐纳二极管、RF 二极管和整流器）的选择。Keithley 2410 高压源表能够在提供 1100V 电压的同时测量 20mA 电流，提供对这些设备进行精密测试所需的额外分辨率。

Keithley 2410 高压源表的特性和规格包括：

五合一仪器：

电压源

当前来源

电压表

电流表

欧姆表

源和汇（4象限）操作

0.012%的基本测量精度，5位分辨率

2、4和6线远程V源和测量传感

1700个读数/秒，4位，通过 GPIB

通过/失败比较器用于快速排序/装箱

可用的高速传感引线接触检查功能

用于自动化/处理器/探测器控制的可编程 DIO 端口

标准 SCPI GPIB、RS-232 和 Keithley Trigger Link 接口

Keithley LabTracer 2.0 IV曲线追踪应用软件（下载）

一般特征：

负载阻抗：稳定至 20,000pF（典型值）

共模电压：250V DC

共模隔离度： $>10^9$ ， $<1000\text{pF}$

超量程：量程、源和测量的 105%

输入/输出和检测端之间的大压降：5V

大检测引线电阻：额定精度为 1M

感应输入阻抗： $>10^{10}$

保护偏移电压： $<150V$ ，典型值

源输出模式：

固定直流电平

内存列表（混合功能）

楼梯（线性和对数）

内存缓冲区：5,000 个读数 @ 5 位（两个 2,500 点缓冲区）

包括选定的测量值和时间戳

备用锂电池（3 年以上电池寿命）

源内存列表：多 100 点

可编程性：IEEE-488 (SCPI-1995.0)、RS-232、5 种用户可定义的加电状态以及

出厂默认设置和 \*RST

数字接口：互锁：低电平有效输入

电源：100V 至 240V rms，50 – 60Hz（上电时自动检测），210VA

冷却方式：对流

EMC：符合欧盟指令 89/336/EEC、EN 61326-1

