

# 专业回收二手Keysight34401A数字万用表 安捷伦Agilent 34401A

产品名称	专业回收二手Keysight34401A数字万用表 安捷伦Agilent 34401A
公司名称	东莞市顺宏缘电子科技有限公司
价格	5500.00/台
规格参数	美国是德:600MHz 34401:500 MH 美国:300 MH
公司地址	东莞市塘厦镇莲湖丽景路2号丽荷苑G2 (注册地址)
联系电话	13267531698

## 产品详情

专业回收二手Keysight34401A数字万用表 安捷伦Agilent 34401A

6位半台式数字多用表,0.004%基本直流电压精度,标准GPIB和RS232接口12种测量功能

1000Vzui大输入

15 ppm 基本直流精度 (24小时)

每秒钟1000个读数直接至GP-IB

GP-IB和RS-232标准

512读数存储器

2SCPI标准命令

Keysight(原Agilent) 34401A数字万用表以异乎寻常的经济价位建立了价格/性能的新标准,可以提供61/2数字分辨率、每秒钟1000个读数和15ppm的基本直流精度。34401A是满足你当前和今后需要的性能优良、适用面广的数字多用表。

良好的台式工作性能

34401A的清晰合理的前面板使你能够很容易地选择所有的主要测量功能,包括传统的“台面工作”功能

，像连续性和二极管测试；数字运算功能，如零位，dB,dBm,界限测试和zui大/zui小/平均等功能也很容易选择。简单的菜单可让你访问强有力的，例如把多达512的读数存储到内部存储器中。测量结果显示在明亮的高可见度的显示器上。坚固的机壳可保证仪器即使在恶劣的环境下仍然不会被损坏，而且选配的附件袋使您包装和携带方便。

## 34401A数字万用表 安捷伦Keysight

34401A每秒能够处理1000个读数，包括ASCII格式的GPIB总线传输在内。GPIB和RS-232两者都是标准的，使你能选择zui满足要求的接口。34401A响应三种不同的指令语言。它接受SCPI命令（可编程仪器的标准命令），从而保证了当前的和未来的兼容性。它也响应Keysight(原Agilent) 3478A和Fluke 8840A的命令，以其向下兼容保护你的软件投资。驱动器也可用国家仪器公司的Labview和VEE两种软件。

通过Keysight(原Agilent) 34812A BenchLink Meter软件把Keysight(原Agilent) 34401A置于测量系统

原安捷伦Keysight 34401A数字万用表是一种不寻常的数字万用表，通过34812A BenchLink Meter软件，可以使它变得更有价值。34812A BenchLink Meter可使你的PC机和DMM变为更有力的、使用更方便的单通道数据采集系统。

## 技术指标

### Keysight(原Agilent) 34401A 数字多用表

#### 量程

分辨率:6位 准确度:1年(或ac电压的频率)  $\pm$  (读数的%+满度的%)

直流电压 100m V

1V

10V

100V

1000V 100n V

1  $\mu$  V

10  $\mu$  V

100  $\mu$  V 1  $\mu$  V 输入电阻

0.0050+0.0035

0.0040+0.0007

0.0035+0.0005

0.0045+0.0006

0.0045+0.0010

10MW或>10/GW 10MW或>10/GW 10MW或>10/GW

10MW

10MW

真有效值交流电压

100mV量程

1V至750V量程

3Hz-5Hz

5Hz-10Hz

10Hz-20KHz 20KHz-50KHz 50KHz-100KHz 100KHz-300KHz

10Hz-20KHz 20KHz-50KHz 50KHz-100KHz 100KHz-300KHz

1.00+0.04

0.35+0.04

0.06+0.04

0.12+0.04

0.60+0.08

4.00+0.50

1.00+0.03

0.35+0.03

0.06+0.03

0.12+0.05

## 电阻

100

1K

10K

100K

1M

10M

100M

100m

1m

10m

1

10

100

0.010+0.004

0.010+0.001

0.040+0.001

0.800+0.010

## 电流源

1m A

100  $\mu$  A

10  $\mu$  A

5  $\mu$  A

500  $\mu$  A

直流电流 10m A-3A量程

交流电流 1A-3A量程

频率和周期 3Hz(0.333s)-300k Hz(3.33  $\mu$  s)

连续性测试 1K 量程,阈值变化范围1 -1K

二极管测试 IV量程, 1m A测试电流

数学运算功能 清零,zui小值/zui大值/平均值,dBm,dB,极限测试

其它功能 自动读数保持,512个读数存储,直流电压比

zui大输入 直流和交流电压 1,000Vdc,750Vrms ac 直流和交流电流 3A,从<250V源,双熔丝

冲击和振动 符合MIL-T-28800,III类,5级

电源 100/120/220/240V,45-65Hz,360-440Hz

重量 3kg(6.5lbs)

尺寸 103.6mmH  $\times$  254.4mmW  $\times$  374mmD