

# JY832便携式校验仪 JY824 JY823 JY822 JY821 JY820 JY810

产品名称	JY832便携式校验仪 JY824 JY823 JY822 JY821 JY820 JY810
公司名称	深圳市新耀德电子仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区园山街道保安社区广达路57号6011-2
联系电话	13798823781 13530675117

## 产品详情

1.输出功能可进行：无纸记录 步级 任意位数微调或连续增减(斜坡) \*\*\*比显示 检测回路故障并提示 mA源/模拟变送器输出 24V DC独立供电 精度软件修正2.测量功能可进行：无纸记录 锁定测量数据 自动采集数据显示：/\*\*\*小/平均值 \*\*\*比显示 超量程提示 精度软件修正 mA负载能力:750 V负载能力:5K 以上 24V DC功率:2W/80mA 锂电池容量:4800mAh/7.4V 锂电池使用时间·省电模式:30小时以上(启用一个通道)·正常模式:20小时以上(启用二个通道)·耗电模式:12小时以上(启用24V DC/启用mA源/启用背光) 精度等级 0.02级,准确度为:0.015%读数+0.002%满度,5年确保(适用温度范围:0 ~ 45 )。

量程

典型准确度

分辨力

内阻

噪声(R.M.S)

温度系数

0.02级

输

出

10.9999V

0.006%读数

100  $\mu$  V

0.25

20  $\mu$  V

$\pm 1 \times 10^{-6}$

1.09999V

10  $\mu$  V

30.000mA

1  $\mu$  A

20M

0.1  $\mu$  A

54999Hz

1Hz

方波输出

幅度: > 10V 正弦波输出

幅度范围: (0.1 ~ 9.9)V

5499.9Hz

0.1Hz

549.99Hz

0.01Hz

24V DC

$\pm 5\%$ (输出80mA时)

--

2

5mV

测

量

59.9999V

0.006%读数

500M

$\pm 1 \times 10^{-6}$

5.99999V

599.999mV

1  $\mu$  V

119.999mV

119.999mA

10

23.9999mA

0.1  $\mu$  A

59999.9Hz

1M

方波、正弦波 等均可测量

9999.99Hz

999.999Hz

0.001Hz

99.9999Hz

0.0001Hz

注： 输出和测量均为自动量程档。 典型准确度：在量程的10% ~ \*\*\*范围内,生产厂家的内部控制指标。