

Altek 334A毫安回路校准仪

产品名称	Altek 334A毫安回路校准仪
公司名称	广东安德信经济发展有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:Altek 测量范围:0-52毫安
公司地址	中国 广东 广州市 越秀区江月路13号3楼305
联系电话	86-2087378152/4000-166-398 15013127257

产品详情

下单前请通过阿里旺旺或电话确认最新价格和货期。谢谢！

产品亮点:

可从任意预定位置来调节输出值

- 采用数字电位器调值简化操作
- 具有校验所有回路4 -20毫安的功能
- 产生0.00-24.00毫安或4-20毫安量程的-25.0 ~125.0%信号
- 可测量到52.00毫安
- 提供两线制回路电源至27v
- 连接回路电源为3~45 v直流电压
- 测量回路电源直流电压
- 快速输出三个任意设定的中间值

altek334a毫安回路校准仪专门用来测量和校验回路。具有4-20毫安信号所有的回路校准功能，可作为ma表及两线制24ma直流模拟信号器并且能测量回路电源电压，是一个多功能回路校准仪，可以直接输出毫安值，也可以以4-20ma的百分比形式输出。

altek334a毫安回路校准仪为两线制变送器供电的同时可显示电流。当作为过程控制用的变送器拆去修理时，可简便地用altek334a毫安回路校准仪代替控制器，用手动调节进行控制。

334a毫安回路校准仪出厂标配：安装固定的测试笔、9v电池及说明书

altek334a毫安回路校准仪规格参数

信号源/2线模拟器:	0.00 to 24.00 ma; -25.0 to 125.0% of 4 to 20 ma
测量	0.00 to 52.00 ma; -25.0 to 300.0% of 4 to 20 ma
精度:	快速校准: $\pm (0.03\% \text{ rdg}(\text{读数}) + 0.01 \text{ ma})$ 0到24ma: $\pm (0.05\% \text{ rdg} + 1\text{最小显示位})$
典型负载电阻:	1200欧姆@ 20.00 ma
直流电压读数:	-99.99到+ 99.99 vdc
电池:	3节9v电池
操作环境温度	范围: -5到+ 140 ° f (-20到+ 60 ° c)
总的尺寸:	121.9 x 66.0 x 35.8mm(4.8 x 2.6 x 1.41")
重量	0.22 kg(7.8盎司)

订购信息

334a altek 334a毫安回路校准仪，4-20 ma

dk3334ac 可选择配220v交流适配器，

dk3330t 双层柔软带便携包

dku9vl-j-pc 3节9v锂电池

广东安德信经济发展有限公司

谢小姐

020-87378151

本产品的加工定制是否，品牌是Altek，测量范围是0-52毫安，输出端参数是0-20毫安，准确度等级是0.03，外形尺寸是121.9*66.0*35.8（mm），重量是0.22（kg），型号是334A毫安回路校验仪，类型是便携式安全仪器，用途是毫安信号校准仪，电源电压是27