

手持示波器代理商 江西示波器代理商 北京昊伦世纪

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 手持示波器代理商 江西示波器代理商 北京昊伦世纪 |
| 公司名称 | 昊伦世纪科技（北京）有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市朝阳区酒仙桥路14号50号楼2门2层218 |
| 联系电话 | 15301327077 15301327077 |

产品详情

一般的示波器探头需不需要定期的标定？

标准对于探头没有明确的计量规定，但是对于无源探头，至少在更换探头，探头交换通道的时候，必须进行探头补偿调整。

昊伦世纪——供应示波器，江西示波器代理商，我们公司坚持用户为上帝，想用户之所想，急用户之所急，以诚为本，讲求信誉，以产品求发展，以质量求生存，我们热诚地欢迎各位同仁合作共创辉煌。

示波器

示波器是一种用途十分广泛的电子测量仪器。它能把肉眼看不见的电信号变换成看得见的图像，便于人们研究各种电现象的变化过程。示波器利用狭窄的、由高速电子组成的电子束，打在涂有荧光物质的屏面上，手持示波器代理商，就可产生细小的光点（这是传统的模拟示波器的工作原理）。在被测信号的作用下，电子束就好像一支笔的笔尖，可以在屏面上描绘出被测信号的瞬时值的变化曲线。利用示波器能观察各种不同信号幅度随时间变化的波形曲线，还可以用它测试各种不同的电量，如电压、电流、频率、相位差、调幅度等等。

示波器应用市场对带宽和采样率的需求

示波器对带宽和采样率提出了越来越高的要求。

一般来说，示波器的采样率至少为带宽的2倍。

一个示波器写带宽是40Mhz，40MHZ是指示波器能测量标准正弦波的能力.但因为平时用示波器测试时基本不是正弦波，所以我们在考虑示波器带宽时，泰克示波器代理商，通常会按被测信号频率的三倍来考虑，更高倍当然好.所以一定要注意，不是40MHZ的示波器就能测40MHZ的所有信号.如果是数字示波器要注意存储深度、采样率等都是很重要的。

手持示波器代理商-江西示波器代理商-北京昊伦世纪(查看)由昊伦世纪科技（北京）有限公司提供。昊伦世纪科技（北京）有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！