

# TUD201超声波探伤仪

产品名称	TUD201超声波探伤仪
公司名称	东莞市大中仪器有限公司
价格	88888.00/个
规格参数	加工定制:否 类型:数字超声检测仪 品牌:TIME/时代
公司地址	中国广东 东莞市 万江区新和管理区新华南路62号
联系电话	86-076923030558 13543703518

## 产品详情

· el高亮度图形点阵显示，可以满足强日光下、涵洞内使用的要求；· dac曲线偏置可调，满足了任何标准的要求；· 超高采样率；· 整机全部软件可以通过通讯口在线升级；· 超薄超轻(厚度53mm 含电池重1.2kg)。技术指标：1.测量范围(mm)：2.5～5000(钢纵波)2.工作频率(mhz)：0.2～103.增益调节：0～110db;4.垂直线性误差：3%5.动态范围：32db6.水平线性误差：0.2%7.波形显示：正半波、负半波、全波和射频8.探伤灵敏度余量：50db9.脉冲移位：-20～+3400us10.探头延时：0us～99.99us，分辨率0.0111.扫描分辨率：0.1mm(2.5～100mm)；1mm(100～1000mm)；10mm(1000～5000mm)12.声速：1000m/s～9999m/s13.外形尺寸(mm)：230×184×5314.重量(含电池)：1.2kg  
功能特点：· 超高采样速率，射频波形细节尽现，最小显示范围2.5mm。· 同时具备usb和rs232串行通讯口。· 整机全部软件可以通过通讯口在线升级。用户可以在时代网站下载本机嵌入式软件，自行升级，方便快捷。· 拥有电子时钟日历。· 大容量存储器可存储高达400幅a扫图形及参数和40000个厚度值。· 400个独立探伤通道。· 使用大容量锂离子电池，无记忆性，连续工作时间约6小时。· 具有三条可调偏置的dac曲线，可以适应不同行业中dac曲线的绘制标准。· el高亮度图形点阵显示屏，无视角限制、不受温度、阳光影响。· 具有双闸门设置和报警功能。能够在屏幕上任意设置闸门的位置和宽度，有进波、失波和自动三种报警方式。· 可以在单探头和双探头两种探伤工作方式之间任意切换。· 探头阻尼通过菜单选择在50、150、400之间切换。· 可以利用标准试块自动生成dac曲线。· 具有线性抑制功能，屏高的0～80%，步距：1%。· 具有打印功能，通过串行打印机打印厚度报告与波幅曲线。· 可以进行屏幕硬拷贝，将当前屏幕上的图形和菜单拷贝并打印。· 能够跟pc机通讯，拥有功能强大的windows数据处理软件。标准配置：1.主机1个2.直探头 f20 2.5mhz (1支)3.斜探头 8×9k2 5mhz (1支)4.lemo探头连电缆2根选配件：1.行式热敏打印机(tpup-nh)2.串行通讯电缆3.pc通讯软件4.笔记本电脑

本产品的加工定制是否，类型是数字超声检测仪，品牌是TIME/时代，型号是TUD201，属性是属性值