

PXUT-260B+超声波探伤仪

产品名称	PXUT-260B+超声波探伤仪
公司名称	深圳华清仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区龙华新区三联路清泉二期15A2
联系电话	0755-28199550 13530869090

产品详情

[PXUT-260B+超声波探伤仪](#)

PXUT-260B+

型全数字智能超声波探伤仪采用先进的数字集成技术和新型EL（5.6”场致发光）显示器，仪器功能实用，性能稳定，操作简便，价格实惠，是一款性能价格比优异的笔记本式全数字智能超声波探伤仪。

功能特点：

全中文触摸式键盘，操作过程全中文提示，操作方法与传统模拟探伤仪类似，便于用户操作。

六个独立探伤通道，可自由设置和存储多种探伤探伤工艺和标准，现场探伤无需携带试块，使用灵活方便，工作效率高。可测量材料厚度、材料声速和折射角。

DAC曲线自动生成，自动制作判废线、测长线、定量线，并自动存储于仪器中。实际使用时无须调节水平扫描，仪器自动实时显示缺陷回波位置（水平、垂直、距离）、幅度及当量等数据，探伤结果一目了然。闸门报警，门位、门宽、门高任意可调。800幅探伤数据存储，可回到办公室打印探伤报告，检测报告全面规范。关机后，仍能长期保持探伤数据。

内置多种行业探伤标准，自由调用。

数据处理能力强，可对存储数据进行检索、打印及计算机数据通讯和管理。

低功耗设计，可连续工作6小时以上。低电压工作报警和自动保护关机。

5.6”EL显示器，屏幕大、亮度高、对比度强、分辨率高、视野宽、不伤眼。

大容量锂电池，重量轻，带电池仅1.6Kg，体积小，携带使用轻松自如。

可外接U盘，实时连续记录动态波形。

指标参数：

项目	指标	项目	指标
增益范围	110dB 0.1,1.0,2.0,6.0步进	闸门	进波门、失波门连续可调

频带宽度	0.4 ~ 15.0MHz	声程位移	0~4800mm (钢中纵波)
探测范围	0~5000mm (钢中纵波)	打印输出	屏拷数据和存储数据
探头方式	单晶, 双晶、穿透	显示器	5.6 "
水平线性	0.3%	工作时间	6小时
垂直线性	3%	工作温度	-20 ~ 50
分辨力	30dB	电源	16VDC, 220VAC
灵敏度余量 (2.5MHz 20)	60dB	外形尺寸 (mm)	148 (高) × 245 (宽) × 60 (厚)
动态范围	32dB	整机重量	1.6Kg (含锂电池)