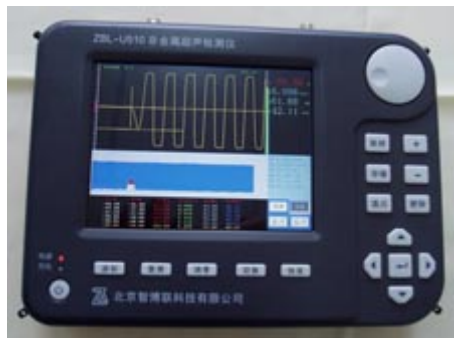


ZBL-U510 非金属超声检测仪



产地：北京

特点：

首用高清晰度彩色液晶显示，阳光下清晰可见
体积小、重量轻（约 2kg），一体式、便携
波形实时“动画”，声参量快速自动判读
Windows数据处理软件，全面、灵活。

主要功能：

- 超声透射法检测基桩完整性；
- 超声-回弹综合法检测混凝土抗压强度；
- 超声法检测混凝土缺陷

性能特点：

- 单通道实时采集，功能强大；
- 首用高清晰度彩色液晶显示，阳光下清晰可见；
- “傻瓜式”机内软件，使用方便、快捷；
- 首创智能发射调压系统，波形不“削波”；
- 波形实时“动画”，声参量快速自动判读；
- 体积小、重量轻（约 2kg），携带方便；
- 内置锂电池连续工作 5 小时，无需交流电；

技术指标：

体积：252mm×185mm×58mm；

重量：约 2kg(含内置电池)；

工作温度：0℃~+40℃；

供电方式：AC：220 10%，内置锂电供电

声时测读精度：±0.1μs

声时测读范围：0~19999.9μs

放大增益：82dB

幅度分辨率：3.9%

放大器带宽：10kHz~250kHz

接收灵敏度：≤30μV

采样周期(μs)：0.05~6.4，八档

最大采样长度：32k

发射电压(V)：65~1000，五档

发射脉宽：20μs~20ms 可调

通道数：1

信号采集方式：连续

显示方式：640×480,TFT 彩显

数据存储空间：32Mbytes(3.5 万波形+数据)

通用接口：并口

支持打印机：HP 系列及其兼容激光打印机