

非金属超声检测仪-混凝土缺陷探伤仪-基桩声波透视系统-山东易畅

产品名称	非金属超声检测仪-混凝土缺陷探伤仪-基桩声波透视系统-山东易畅
公司名称	济宁市易畅仪器仪表有限公司
价格	1299.00/台
规格参数	中地远大:ZD520
公司地址	济宁市任城区豪德商贸城M区
联系电话	0537-2226785 15053776303

产品详情

中地远大ZD520非金属超声检测分析仪 混凝土缺陷探伤仪 自动基桩声波透视系统 山东易畅

产品功能：

用于混凝土结构质量无破损检测，可适用于超声透射法基桩完整性检测，综合法检测混凝土抗压强度，结构混凝土缺陷探查，全波列岩石钻纵横波测试，岩体动力学参数测定、混凝土基桩完整性检测（半自动）、混凝土强度检测、混凝土结构内部缺陷和裂缝深度检测、匀质性、损伤层厚度检测。

依据标准：

《超声回弹综合法检测强度技术规程》CECS 02:2005

《超声法检测混凝土缺陷技术规程》CECS 21:2000

《公路工程基桩动测技术规程》JTG/T F81-01-2004

《建筑基桩检测技术规范》JGJ106-2014

《铁路工程基桩检测技术规程》TB 10218-2008

主要技术指标：

型号	ZD520
主机	专用微机系统
声时测读范围	0 ~ 640K μ s
声时测读精度	$\pm 0.05 \mu$ s
幅度测读范围	0 ~ 177dB
增益精度	3%

放大器带宽	5-500 kHz
发射电压	250、500、1000V多档可调
采样周期	0.05、0.1、0.2、0.4、0.8、1.6、3.2、6.4 μs可调
操作方式	按键+光电旋钮
触发方式	信号触发、外触发
接收灵敏度	10 μv
信号采集方式	连续信号、瞬态信号
扩展功能	可扩展为冲击回波混凝土厚度测试仪、钢管混凝土测试
通道数	双通道（一发双收）
通道隔离度	不小于42 dB
大穿透距离	10m
显示器	640 × 480
通用接口	串口、USB口
操作软件	中文
供电方式	内置锂电池可连续供电6个小时 AC:220V ± 10% ; DC:12V（交直流二用） 外置式大容量铅酸电池，可连续工作8-10小
工作温度	0 ~ 40
工作湿度	80%
整机重量	1.8kg
整机体积	250mm × 200mm × 100mm

软件界面：

标准配置：

序号	名称	单位	数量	备注
1	主机	台	1	/
2	平面换能器	个		
3	径向换能器	3		
4	从动轮	根		
5	计数器			
6	软件U盘	张		
7	使用手册	本	2	
8	产品合格证			
9	产品保修卡			
10	装箱单			
11	仪器箱	个	1	/

产品详图：