

ZBL-U520A双通道自动测桩仪

产品名称	ZBL-U520A双通道自动测桩仪
公司名称	天津科安仪器科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	供应商:天津科安仪器
公司地址	天津市西青区中北镇凯苑路与凯安道交口西北侧燕宇花园13-3-602（注册地址）
联系电话	022-60383008 18920264562

产品详情

ZBL-U520A双通道自动测桩仪应用领域：超声透射法快速连续检测基桩、连续墙完整性；结构混凝土抗压强度、裂缝深度及缺陷检测；地质勘查、岩体完整性、风化评价测试；单孔一发双收测井；岩体、混凝土等非金属材料力学性能检测。

ZBL-U520A非金属超声检测仪 双通道自动测桩仪产品特点：支持压电传感器、电火花震源和磁致伸缩传感器；超大功率发射、超低接收噪声；可扩展冲击回波测厚功能。

ZBL-U520A非金属超声检测仪 双通道自动测桩仪技术参数：

名称	技术指标		
产品型号	ZBL-U520A	ZBL-U520	ZBL-U510
主控单元	(自动测桩系统)		
显示屏	工业级专用系统		
操作方式	6.4英寸、高亮度、TFT彩色液晶屏		
存储方式	按键+光电旋钮		
采集模式	机内256M+大容量U盘		
	单、双通道自动	单、双通道手动	单通道手动
通道数	连续快速采集	逐点采集	逐点采集
触发方式	1发射+2接收+1外触发		1发射+1接收
采样周期 (μ s)	信号触发、外触发		信号触发
声时精度 (μ s)	0.05 ~ 400 , 14档可调		
声时范围 (μ s)	0.05		
动态范围 (dB)	-204800~409600		
频带宽度 (kHz)	130		
	10 ~ 250		

接收灵敏度 (μV)		30
增益精度 (dB)		0.5
发射电压 (V)		65、125、250、500、1000可调
通讯接口		标准USB
工作时间 (h)		> 6
供电	内置	锂电池
方式	外置	220V AC/DC
工作	温度 ()	0 ~ +40
环境	湿度 (RH)	< 90%
主机尺寸 (mm)		250 × 185 × 58
主机重量 (kg)		1.8(含内置电池)
云上传		支持
航空电池认证		无

ZBL-U520A双通道自动测桩仪配置：