

数字显示裂缝测宽仪 F61裂缝宽度测试仪

产品名称	数字显示裂缝测宽仪 F61裂缝宽度测试仪
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 型号:F61
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

F61智能型裂缝宽度测试仪 数字显示裂缝测宽仪性能特点 1、大屏幕显示。5”

彩色液晶屏显示，分辨率达640*480；

2、自动判读。裂缝宽度的实时检测并自动判读裂缝宽度； 3、多种判读方式。除自动判读外，还能人工判读裂缝宽度值、人工移动游标界定裂缝边界，屏幕上显示有刻度标尺，显示裂缝宽度值；

4、

简便的数据传输。仪器可以直接连接电脑，进行图片和数据的拷贝，无需U盘传输； 5、配套机外数据分析处理软件。可以对裂缝图像重新判读，可以分析处理裂缝数据，输出图像文件和EXCEL报表，打印图像；

F61智能型裂缝宽度测试仪 数字显示裂缝测宽仪用途 F61智能型裂缝宽度检测仪采用ARM高速处理平台，自动判读不同材质(如混凝土结构、桥梁、地铁、隧道等等)表面的裂缝宽度，它是一款集测试、存储、传输于一体的无损检测设备。

F61智能型裂缝宽度测试仪 数字显示裂缝测宽仪技术指标 1、

裂缝宽度值测量范围：0~8mm； 2、测量精度：0.01mm； 3、

存储容量大：可存储10万个裂缝测点的图像及宽度数据； 4、

内置可充电锂电池，可连续工作8个小时； 5、工作温度：-10 ~ +50 ； 6、

主机体积：85mm×168mm×208mm； 7、重量：960g；

F61智能型裂缝宽度测试仪 数字显示裂缝测宽仪产品配置：主机摄像头充电器资料袋（内含光盘、用户手册、出厂合格证）铝合金箱传输线