

ZT501裂缝测宽仪 结构表面裂缝宽度值判读

产品名称	ZT501裂缝测宽仪 结构表面裂缝宽度值判读
公司名称	天津科安仪器科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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

ZT501裂缝测宽仪

产品功能

结构表面裂缝宽度值的实时自动判读

裂缝宽度值变化的实时长期监测

拍照存储图片和数据

技术特点

同时具有裂缝宽度值的实时检测和长期监测功能

智能判读斜向裂缝

人工选点判读裂缝宽度值

数据与图像同时存储，U盘可导出

功能强大的机外数据分析处理软件，可针对裂缝图像重新判读

方向指示，可提示检测探头移动方向

可用于WinXP、Win7、Win8等环境下运行

ZT501裂缝测宽仪仪器构成

主机、探头、信号线、充电电源、U盘、固定装置等。

技术指标

数字直接显示裂缝宽度值、存储裂缝的数据图片、监测裂缝变化情况。

裂缝宽度值测量范围 0~10mm

测量精度 0.01mm

可估读精度 0.001mm

最长可监测时间 31天

最小监测间隔 1s

放大倍数 光学40倍、数码60倍

存储量 可存储10万个裂缝测点的图像及宽度数据

存储方式 U盘存储

操作方式 触摸屏和按键

测量方式 既可手持式测量裂缝宽度值，又可固定安装于被测体表面。

电源 内置可充电锂电池，可连续工作8个小时

工作温度 -20 ~+60 ；

主机体积;45 mm × 115 mm × 190 mm

重量 530g