

HC-CK102裂缝测宽仪 混凝土裂缝宽度检测仪

产品名称	HC-CK102裂缝测宽仪 混凝土裂缝宽度检测仪
公司名称	天津金仓建筑器材销售有限公司
价格	1.00/4500
规格参数	用途:裂缝宽度的定量检测 测量范围:0~8mm 储存容量 : :10000
公司地址	天津市西青区精武镇陈台子路与团泊快速路交叉口 (天津市公安警官职业学院西侧200米)
联系电话	19933797070

产品详情

应用概述：CK102 裂缝测宽仪可用于桥梁、隧道、建筑物、混凝土路面、金属表面等裂缝宽度的定量检测。采用彩色液晶屏、彩色摄像显微探头，测量时程序自动扫描捕获裂缝并在显示屏上实时显示裂缝的宽度数值，并可以对需要的裂缝进行拍照。裂缝照片为标准 BMP 格式，方便用户进一步的分析图像或打印存档。

符合标准JGJ125-2016《危险房屋鉴定标准》DB11/T637-2015《房屋结构安全鉴定标准》GB50292-2015《民用建筑可靠性鉴定标准》GB50204-2015《混凝土结构工程施工质量验收规范》

产品特点 采用4.3寸液晶显示器，确保裂缝原貌完整显示；裂缝宽度自动判读、手动判读，电子标尺人工判读三种模式；自校准功能，可用标准刻度板进行校准；存储空间，可以存储10000张裂缝原貌图像，并可将图像传输至U盘存储；具有文件管理功能，可按构件名称进行管理，查询更方便；

技术指标：测试范围：0~8mm读数精度：0.01mm放大倍数：40倍拍照功能：有显示方式：高亮度液晶显示LCD 显示屏：480×272(95×55mm)图像格式：BMP格式400mm×240存储容量：10000供电方式：高容量锂电电源：7.4V 锂电主机尺寸：236mm×166mm×60mm探头尺寸：40mm×40mm×50mm工作温度：-10~55 仪器箱尺寸：435mm×310mm×137mm包装箱毛重：4Kg