

混凝土裂缝深度宽度检测仪

产品名称	混凝土裂缝深度宽度检测仪
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:HC-F800
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

混凝土裂缝深度宽度检测仪应用领域 混凝土裂缝宽度检测、自动读数带拍照混凝土裂缝深度自动检测
混凝土内部缺陷的检测和定位混凝土裂缝深度宽度检测仪技术参数：测宽范围 0~8mm测深范围 10~50
0mm通道数 双通道声时精度 0.10 μ s 采样周期 0.10 μ s ~
2.0 μ s 可选显示方式 高亮液晶屏8寸1024 \times 768 采样长度 1024 点发射脉宽 0.1 μ s ~ 100 μ s 发射电压 12
5V, 250V, 500V、1000V 可选触发电路 内触发方式 存储方式 2G 存储卡 (可扩充至8G) U盘转存 专
用U盘充电电源 220V \pm 10%, 50Hz AC, 输出15V
DC, 4A; 工作时间 大于10小时 主机体积 234 \times 178 \times 50(mm) 主机重量 4.6
kg 工作温度 -10 ~ 40 混凝土裂缝深度宽度检测仪符合标准 CECS
02:2005 《超声回弹综合法检测混凝土强度技术规程》 CECS
21:2000 《超声法检测混凝土缺陷技术规程》 JGJ 106-2014 《建筑基桩检测技术规程》 JTG/T F81-01-2004 《
公路工程基桩动测技术规程》 GB50021-2009 《岩土规程勘察规范》 GB50011-2010 《建筑抗震设计规范》
混凝土裂缝深度宽度检测仪产品特点 全触屏操作, 简单方便, 稳定可靠大尺寸高亮液晶显示屏(8寸, 1
024x768) 操作界面简单友好, 易学易用低功耗设计, 电池充满可连续工作超过8小时混凝土裂缝测宽、测
深、混凝土内部缺陷, 3大功能集于一体自动判读首波声时、波幅, 实时显示, 测试结果一目了然可手动
调整声时线, 避免误判, 操作简单实用任意回放、覆盖、删除已存测点波形U盘转存数据, 支持通过U盘
进行软件升级PC机专用分析软件功能强大, 数据分析处理、打印报表轻松完成