

道桥专用混凝土裂缝深度检测仪SCU-PWT

| | |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 道桥专用混凝土裂缝深度检测仪SCU-PWT |
| 公司名称 | 宁波升拓检测有限公司 |
| 价格 | 122.00/套 |
| 规格参数 | 品牌:升拓检测 型号:SCU-PWT 工作温度:0 ~ 40 |
| 公司地址 | 浙江省宁波市鄞州区金谷北路228号中物科技园17幢604 |
| 联系电话 | 13429212950 |

产品详情

测试对象：

混凝土材料、混凝土结构、试件

可测试：

混凝土强度、缺陷、浅裂缝深度及检层等

测试范围：

1.5m以内

仪器参数：

[平台：专用微机系统](#)

图形处理：计算机层析解析（CT）、平面成像

5. 混凝土测试内容：浅裂缝深度、内部缺陷、强度、表层劣化（检层）

6. 提供数据库管理服务

7. 操作系统：嵌入式，中文

8. 工作温度：0~40

9. 工作湿度：小于80%

10. 主机尺寸：250*200*100 mm，1.8kg

11. 操作方式：按钮，光电旋钮

12. 发射电压：250、500、1000V多挡可调

13. 采样周期：0.05、0.1、0.2、0.4、0.8、1.6、3.2、6.4 μ s
可调

14. 显示/分辨率：液晶显示 640*480

15. 触发方式：信号触发、外触发

16. 信号采集方式：连续信号、瞬态信号

17. 声时测读范围：0—640K μ s

18. 声时测读精度： $\pm 0.05 \mu$ s

19. 增益精度：3%

20. 放大器带宽：5-500 kHz

21. 使用时间:内置锂电池可连续供电6小时

22. 通用接口：USB接口、串口

23. 最大穿透距离：10m，有效测试距离：1.5m

2. 通道隔离度：大于42dB
3. 接收灵敏度：10 μ v
4. 幅度测读范围：0 ~ 177dB
5. 信号通道数：2通道

仪器特点

1. 功能强大，结果直观：基本满足了混凝土结构物的各种测试要求；并具有专业的图形图像处理机能；
2. 测试范围：10m以内的试或到混凝土结构均可；
3. 测试方便：灵活、快速。各测试项目均采用相同的测试平台，只需要简单切换，即可完成其他的测试项目；
4. 技术支持：公司有大量的工程应用，具备雄厚的技术支持能力；
5. 后期服务：提供全套教学模型、教材，提供数据库管理服务。