

激光隧道断面测试仪 围堰变形收敛测量 BJSD-T4 激光断面仪

产品名称	激光隧道断面测试仪 围堰变形收敛测量 BJSD-T4 激光断面仪
公司名称	天津科安仪器科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	型号:BJSD-T4 产地:国产
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

产品用途

用于检测隧道开挖断面、初期支护断面和二次衬砌断面，评价隧道开挖质量和判断支护（衬砌）断面是否侵入限界，开挖过程中的炮眼指示、围堰变形收敛测量及土石方量计算，指导施工作业、辅助竣工验收、控制开挖质量。

技术参数：

检测半径：0.2米 ~ 200米

检测点数：自动检测，可达到300个点

测距精度（标准差）：优于 ± 1 毫米

测角分辨率：0.01度

测角精度（标准差）：优于0.1度

方位角范围：30度～330度（仪器测头垂直向下为0度）/连续测量30度～330度

手动测头转动方位角范围：垂直手动角度：0度～360度

水平机构：采用阻尼式水平锁紧机构，无需机械锁紧按钮

检测时间：约1分钟（3个点）

工作时间：大于8小时（电池仓设计，可更换电池，锂电池7.4伏8.8安时）

处理系统：外置掌上电脑

控制系统：5.2寸高清触屏；12小时续航、IP67、1300万摄像头、三模定位、IP65

存储容量：大于50000个断面（主机机身自带SD卡插槽，扩展存储空间）

软件功能：当前断面测量、前后方断面测量、开挖炮眼指示、围岩收敛、监测测头两维手动、调整、土石方量计算，并可现场实时处理数据，配套后处理软件