

ZT707一体式钢筋扫描仪 混凝土钢筋检测仪

产品名称	ZT707一体式钢筋扫描仪 混凝土钢筋检测仪
公司名称	天津科安仪器科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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

ZT707一体式钢筋扫描仪

产品功能：

检测模式直观、准确，准确显示钢筋位置、间距、保护层厚度在同一显示屏；

单点测量、网格扫描、波形扫描、剖面扫描四种都完全实现后退删除操作有误测试数据及图形，便于现场测试使用；

网格扫描测试过程中完全实现随时相互交错切换X轴与Y轴（即纵横坐标轴方向）测试；

随意切换后数据及钢筋分布图会自动延续之前信息进行测试，从而提高现场测试的灵活性；

采用单手握机、操作设计及四轮定位方式，配有高强度耐磨轮胎，便于保护仪器磨损；

采用自动存储标定值，实现快速测量，减免检测前的每次标定工作的麻烦程序。

依据标准：

《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB50204-2015

《混凝土结构现场检测技术标准》GB/T50784-2013

《混凝土中钢筋检测技术规程》JGJ/T152-2019

《建筑结构检测技术标准》GB/T50344-2004

《电磁感应法检测钢筋保护层厚度和钢筋直径技术规程》DB11/T365-2016

《钢筋保护层厚度测量仪、楼板厚度测量仪计量校准规范》JJF1224-2009

ZT707一体式钢筋扫描仪技术指标

保护层厚度适用范围 (mm) : 1-185

测试量程 (mm)

第一量程 1 ~ 90;

第二量程 5~ 185;

保护层厚度误差 (mm)

1-70 ±1

60- 100 ±2

直径测量适用范围 (mm) 6 ~ 50

直径测量误差 (规格) ±1

扫描模式 厚度模式、网格模式、剖面模式、波形模式

扫描范围 无边界

数据传输模式 USB

显示屏分辨率 2.8寸高分辨率彩色液晶屏 (320 × 240像素)

供电方式 内置大容量锂电池

设置关机时间 5m、10m、15m、30m、60m、90m

具有误差修正 误差修正范围 -3.0 ~ +3.0 (即 ±0.5、±1.0、±1.5、±2.0、±2.5、±3.0)

按键方式 硅胶键盘

工作温度 -10 ~ +50

体积 (mm) : 219 × 92 × 106

重量 (kg) : 0.6