

# 楼板厚度检测仪ZBL-T720

产品名称	楼板厚度检测仪ZBL-T720
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
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

楼板厚度检测仪ZBL-T720概述：ZBL-T720楼板厚度检测仪是一种便携式、使用无损检测方法对混凝土或其它非铁磁体介质的厚度进行测量的仪器；使用时发射探头和接收探头分别放置在楼板的两相对测试面，分别发射和接收电磁场，仪器根据接收到的信号强度，测量楼板厚度值。

楼板厚度检测仪ZBL-T720特点：1) 按工程、构件存储楼板厚度测量结果；2) 根据《混凝土结构施工质量验收规范》（GB 50204）规定的验收标准，对存储数据进行合格判定，并给出统计结果；3) 存储数据传输至计算机；4) 使用 Windows 软件进行数据分析，生成检测报告。

楼板厚度检测仪ZBL-T720依据标准：《混凝土结构工程施工质量验收规范》—GB 50204-2015《钢筋保护层、楼板厚度测量仪校准规范》—JJF 1224-2009楼板厚度检测仪ZBL-T720技术参数：

名称	技术指标
测试厚度范围（mm）	50 ~ 560
测试精度（ $\pm 1$ mm）	50 ~ 350
（ $\pm 2$ mm）	351 ~ 560
主机尺寸（mm）	190 × 135 × 52
主机重量（kg）	0.74（含锂电池）
接收探头	尺寸（mm） ?50 × 55
	重量（kg） 0.06
存储容量	200个工程或14500个测点
显示屏	320 × 240、5.1英寸屏幕
供电方式	内置锂电池
工作时间（h）	主机 约6.5
	发射探头 约7
发射探头	尺寸（mm） ?100 × 165
	重量（kg） 0.36

楼板厚度检测仪ZBL-T720配置：