



KON-LBY-Y 一体式楼板厚度检测仪



- 采用接收一体式设计,避免信号线连接易出现故障的问题;
- 检测过程中自动锁定发射探头中心,大大提高了检测效率;
- 实时显示当前厚度值,并自动筛选有效厚度值;
- 数据存储后可实时查看构件的厚度平均值、合格率等信息;
- 轻质铝合金延长杆寿命长,万向节结构设计使用方便;
- 专业的数据分析软件,可以实现仪器和电脑之间数据传输,
- 并对检测数据进行分析,生成检测报告。

测量范围	40~950 mm
测量精度	40~300 ±1mm
	301~600 ±2mm
	601~950 ±3mm
数据存储	5000 个构件或 50 万个测点数据
供电方式	可充电锂电池
外形尺寸	发射探头 Φ90x87 mm 主机 235x120x130 mm
整机重量	发射探头 270g 主机 880g
标准规范	GB50204-2015 《混凝土结构工程施工质量验收规范》 JJF1224-2009 《钢筋保护层厚度测量仪、楼板厚度测量仪计量校准规范》