

# 楼板测厚仪 ZYDJLC-A



## 一：特点

- 1: 最大测量厚度高达 800mm。
- 2: 仪器美观大方适合于现场操作，更有背光功能，使操作者可全天候操作。
- 3: 操作界面简单直观，智能化设计操作简便。

## 二：主要技术指标

- 1: 测厚范围：第一量程：40mm—350mm。  
第二量程：200mm—800mm。
- 2: 测厚精度（钢筋保护层厚度大于 15mm）：  
使用第一量程：40mm—350mm，误差±1mm。  
使用第二量程：200mm—600mm，误差±2mm。  
601mm—800mm，误差±2mm。
- 3: 数据存储量：可贮存 2000 个测点数据（包括楼号、单元号、测点号、厚度值）。
- 4: 使用环境：温度 0—40℃，湿度：< 85%。
- 5: 电源：主机 9VDC（6 节 5# 电池），发射探头 9VDC（6 节 5# 充电电池）。