

## RC551

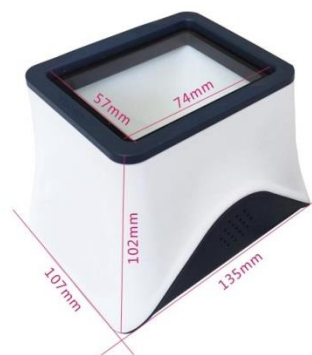
### 固定式二维条码读取器

外观精致美观，超大识读窗口



- 低功耗、读码性能强大
- 全面读取所有主流一维、二维码
- 快速读取纸上、电脑或者手机屏幕上的条码
- USB接口，即插即用

- 读码速度快，可提高工作效率
- 辅助光照，适用性强
- 可实现360度读取二维条码
- 支持多种平台，支持主流Windows操作系统平台
- 支持二次性开发，完整、可靠的开发包中间件非常容易实现与应用系统集成。
- 支持金融级动态安全二维码



外观指标	
外型尺寸	长 135mm , 宽 107mm , 高 102mm
包装尺寸	长 155mm , 宽 155mm , 高 120mm
本体重量	260g
包装重量	360g
识读窗口	长 74mm , 宽 57mm
输入电压	5V
工作电流	200mA ( 平均 )
颜色	黑白相间
性能参数	
光源	LED
图像传感器	30 万像素 CMOS 传感芯片
最大分辨率	640*480
识读方向	水平 360 度
识读速度	50ms 至 5000ms 可调 , 支持连续扫描
识读距离	至窗口镜面 0-40mm
采图特性	自动控制 , 蜂鸣提示
解码能力	
一维码	EAN-13 , EAN-8 , EAN-128 , UPC-A , UPC-E , 39 码 , 25 码等
二维码	QR 码 , DM 码 , 汉信码 , 可读破损符号
支持接口	USB
使用环境	
工作温度	-20-60 度
存储温度	-30-70 度
湿度	相对湿度 5%到 95%
抗光干扰	较强
支持操作系统	Windows 2000/ XP/7/8/10
支持二次开发环境	
开发接口	API 接口
Demo	C , C++ , C# , java , vb , Delphi