扫码组件调用流程:

- 1. 导入库文件 libconv.tbd。导入方法: 打开 xcode -> Targets -> Bulid Phases -> Link Binary With Libaries -> 搜索库文件 libconv.tbd,并加入。
- 2. 导入扫码工具中的图片,打开 image 文件夹饼导入。
- 3. 导入扩展类 UIButton+Addtion.h, 打开 common 文件夹饼导入。
- 4. 导入扫码的核心组件 ZBarSDK, 打开 ZBarSDK 文件夹并导入。
- 5. 导入扫码设计界面 ScanView, 打开 ScanView 文件夹并导入。

扫码界面搭建方法:

在扫码的 Viewcontroller 加载扫码界面, 具体使用 ScanView * scan = [[ScanView alloc]initWithFrame:CGrectMake(0,0,ScreenW,ScreenH)];

[self.view addsubview: scan];

具体使用方法,详见 SaoMaTestDemo 中的 ScanViewController 类,有详细使用代码,可参考。

关于扫码的启动以及扫码的停止都在 ScanView.h 中,详情请参考 ScanView.h。