

GoSurfaceMaker 如何离线测试

2018-02-24

简介:

本文档介绍如果通过使用离线数据测试 GoSurfaceMaker 的功能

离线数据包括:

1. Emulator + GS 文件
2. GoSurfaceMaker 自动保存的 .dat 数据文件



使用 Emulator + GS 文件离线测试:

- Setting.xml 文件中, Gocator IP 改为 127.0.0.1

```
<gocatorIP>127.0.0.1</gocatorIP>  
<imageWidth>3200</imageWidth>  
<imageHeight>11000</imageHeight>  
<imageResolution>0.015</imageResolution>  
<encoderResolution>0.001</encoderResolution>
```

- 运行 GoSurfaceMaker.Form1 -> 点击:
->连接系统

- >开始扫描
- >结束扫描：emulator 中的 profile 保存进了 GoSurfaceMaker 的 buffer 里面了
- >生成图片：调用 GoSurfaceMaker.getHalconImage 生成图片
- >保存图片：保存图片至电脑

使用 dat 数据文件：

- 运行 GoSurfaceMaker.Form1 -> 点击：
 - >加载数据：加载 dat 文件



- >生成图片：调用 GoSurfaceMaker.getHalconImage 生成图片
- >保存图片：保存图片至电脑

其它功能：

- 重加配置：修改 setting.xml 文件后，点此可以重新加载新参数至 GoSurfaceMaker

