

# ROHDemoCollection 用户指南

---

## 前言

本灵巧手Demo集合程序旨在展示灵巧手时提供便利的演示方式，无需再下载各种环境与包，助力用户缩短上手周期，更快的熟悉灵巧手产品

## 示例简介

以下示例演示是围绕OYMotion灵巧手的核心功能开发需求设计的。用户可以根据示例Demo快速调整，以适应自身的使用场景

### 视觉控制

使用摄像头捕捉画面, 算出画面中的手部动作来控制灵巧手, 位置自由度为0和1.

### 手套控制

使用有线或无线手套控制灵巧手, 位置自由度为 0 到 1.

在点击"开始"按钮后, 尽可能快的不断做出握拳与张开动作以完成矫正

### gForce控制

使用gForce控制灵巧手. 在运行demo前, 请先确保您的gForce已在APP上完成训练

### 循环测试

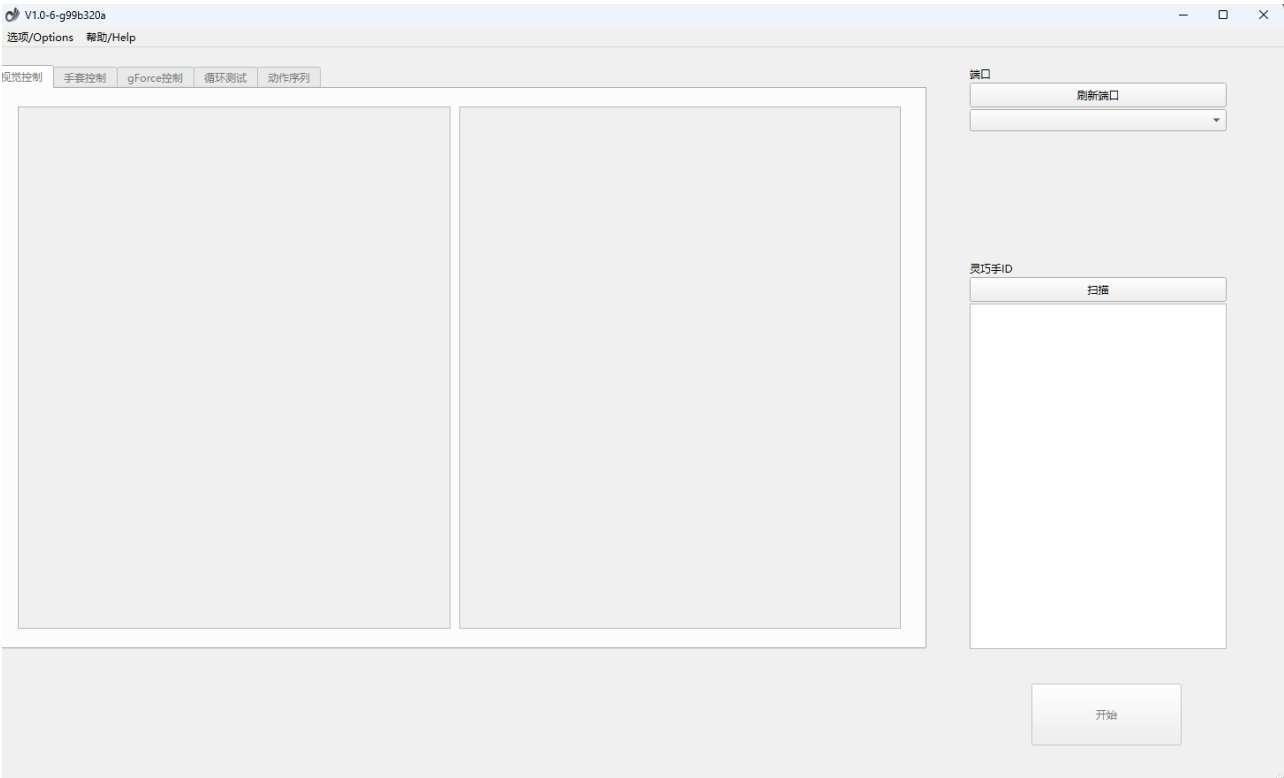
一个控制灵巧手循环做手势的简单示例

## 注意

- 一代灵巧手不具有力功能.
- 二代灵巧手使用本软件时请确定固件版本号是否为V3.1-151及以上
- 使用无线手套运行Glove Control示例时不会显示热力图
- 使用摄像头示例时,请确保电脑摄像头状态为正常
- 使用无线设备控制灵巧手时, 请先确保电脑蓝牙为打开状态
- 动作序列示例的动作按钮在点击开始按钮后才会控制灵巧手(单点模式下手势为一对一执行, 循环模式下通过输入的循环次数与手势编辑框循环执行)

## 使用教程

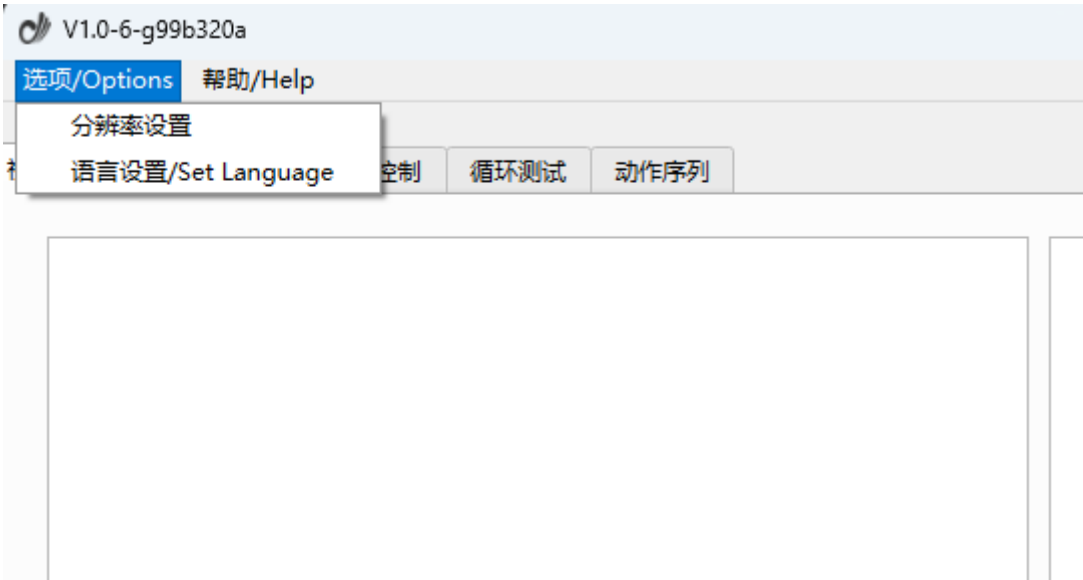
1, 运行程序打开界面



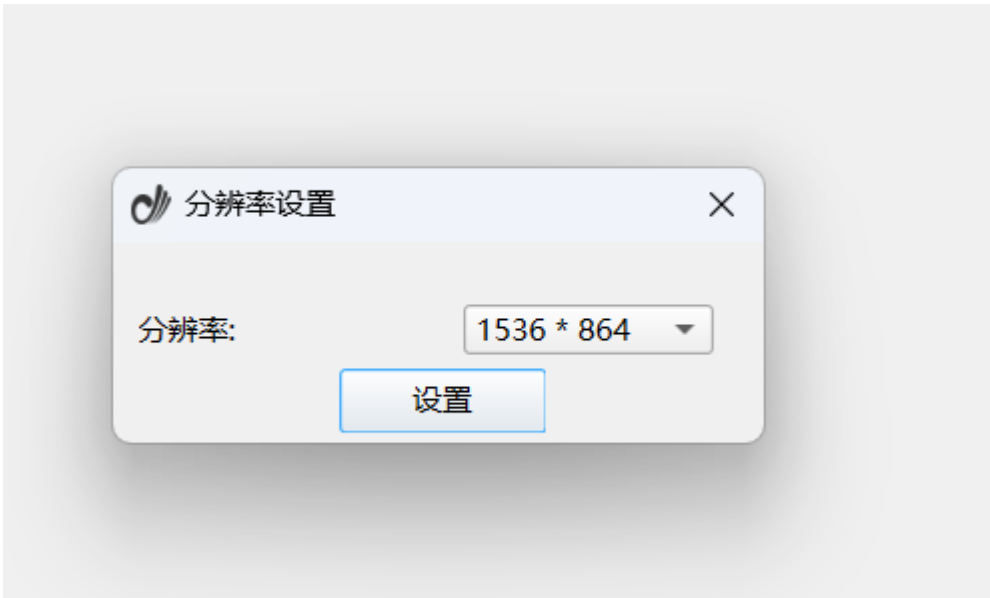
2, 点击勾选框连接设备



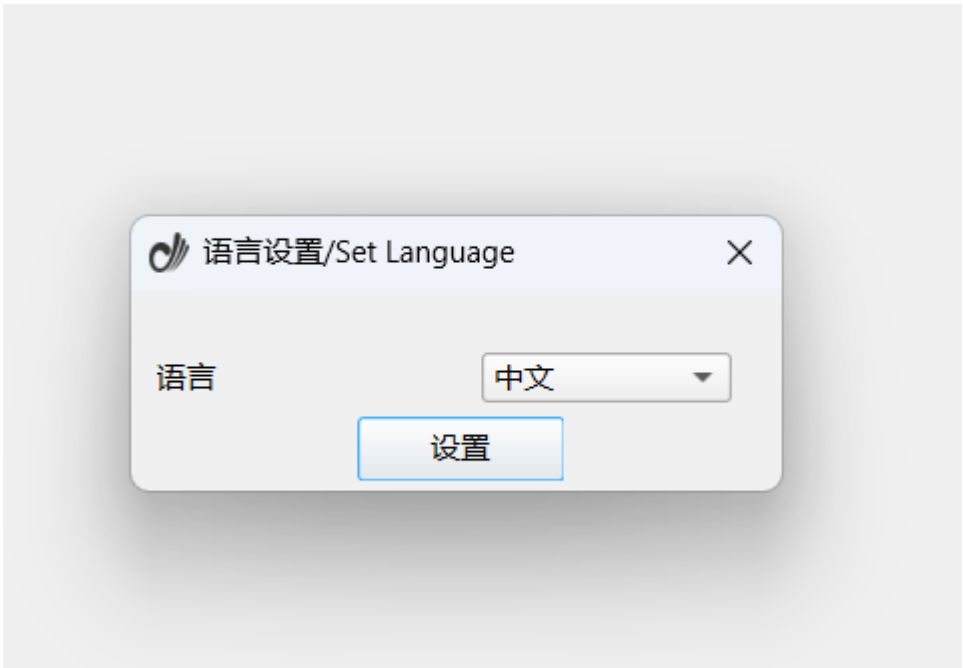
- 3, 选项



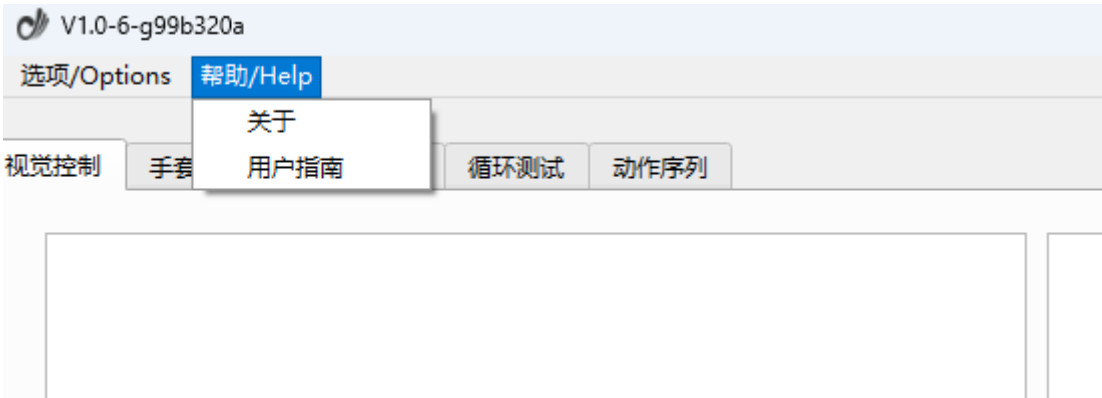
- 4, 设置分辨率



- 5, 设置语言



- 6, 帮助



- 7, 关于

