

写在前面的话

此库只适用于Vue3项目集成

如果是Vue2项目,请使用 [@lollipop/alarm-helper-compat](#)

集成文档

1.安装依赖(建议使用 pnpm 下载)

```
# 安装 pnpm
npm install pnpm -g

# 安装依赖
pnpm i @lollipop/alarm-helper

#另 pnpm v10+版本需要执行以下命令
pnpm approve-builds
```

2.添加配置文件

```
//public/config/config.js:

//全局配置项
;(function (window) {
  window.globalConfig = {
    // 添加以下配置
    AlarmCenterWsUrl:`128.23.13.125:28082`,// 告警中心Socket地址
    AlarmRobotApiContext:`/api/`, //告警弹窗接口前缀
    AlarmWebPath:`告警中心前端历史消息地址`, //暂时不用配置
    AlarmStreamPath:`http://xxx/api/GetCameraPlayURL`,//流媒体服务接口
    AlarmStreamDomain:`private`, //外网 ( public ) 还是内网 ( private)
    AlarmStreamRate:`slaver` //获取主码流 ( master ) 或者副码流 ( slaver)
  }
})(window)
```

配置说明:

| 参数 | 说明 | 类型 | 是否必要 | 默认值 |
|----------------------|--|--------|------|-----|
| AlarmCenterWsUrl | 告警中心Socket地址 eg:127.0.0.1:9527 | String | 是 | - |
| AlarmRobotApiContext | 告警弹窗接口前缀,需要拦截该前缀转发到对应 后端地址 eg:/api/ | String | 是 | - |
| AlarmWebPath | 告警中心首页地址(外部系统集成需要配置,配置 该项会新开页签并跳转) eg:http://localhost:9527/ | String | 否 | - |

| 参数 | 说明 | 类型 | 是否必要 | 默认值 |
|-------------------|---|--------|------|---------|
| AlarmStreamPath | 流媒体服务接口Uri eg: http://ip:port/api/GetCameraPlayURL | String | 是 | - |
| AlarmStreamDomain | 流媒体取流来源 | String | 否 | private |
| AlarmStreamRate | 流媒体码流 | String | 否 | slaver |

3.组件引入:

- 根目录index.html中引入以下资源

```
<!-- 引入播放依赖项 -->
<link rel="stylesheet" href="/alarm-helper/player/aliplayer-min.css" />
<script type="text/javascript" charset="utf-8" src="/alarm-helper/player/aliplayer-min.js" />
```

- 使用组件的地方

```
<script setup lang="ts">
// 引入组件
import "@lollipop/alarm-helper/dist/index.css";
import AlarmHelper from "@lollipop/alarm-helper";

const userInfo =ref({userId:'用户id'});

</script>

<template>
  <div class="cdp-base-container" >
    <!-- 使用组件 -->
    <AlarmHelper :user-info="userInfo"/>
  </div>
</template>
```

- 组件属性说明:

| 属性名 | 说明 | 类型 | 是否必要 | 默认值 |
|----------|--------|------------------------|------|-----|
| userInfo | 用户信息对象 | Object&{userId:String} | 是 | - |

- 组件事件说明:

| 事件名 | 说明 | 回调参数 |
|------------|--------|--------|
| onApiError | 接口异常触发 | Object |