

奇诺分享|重在分享

53 2 2



娱乐

肥羊的IPTV等直播源代理Docker部署教程

最新方法 (1月25日更新)

作者为了防止项目泛滥,设置了门槛,需要生成指定的 ALLINONE 部署命令才能完成安装

前提条件: 要有 TG (电报) 软件

1生成 AES 密钥

打开下面这个网址,根据自己的环境生成 AES 密钥,复制保存此密钥!

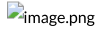
1 https://imgtool.v1.mk/allinone.html



2 获取 Userid 和专属 Token

打开 TG(电报)并且打开 ALLINONE 鉴权机器人,粘贴前面复制的 AES,获取 Userid 和专属 Token

- 1 # 鉴权机器人链接
- 2 https://t.me/newallinone_bot



③ 获取 ALLINONE 部署命令

输入在 TG 获取的 Userid 和专属 Token, 生成 ALLINONE 部署命令



根据自己的部署方式复制部署代码即可



4 使用 Compose 方式部署

我以飞牛 Compose 方式部署为例

我们需要先创建一个路径,这个路径储存我们的 docker-Compose. Yml 的文件和配置文件

打开 docker, Compose 创建项目 -> 输入项目名称 -> 设置路径 -> 创建 docker-compose. Yml 把前面获取到的代码复制进去,点击完成直至构建完成。



查看容器日志显示 Custom AES key set successfully. 就完成了



5 使用

ALLINONE 肥羊使用,只需要在使用的地方放入相关 api 链接即可,我试了一下几乎秒播

- 1 # IPTV聚合
- 2 http://IP:35455/tv.m3u
- 3 # 虎牙—起看
- 4 http://IP:35455/huyayqk.m3u
- 5 # BiliBili 生活
- 6 http://IP:35455/bililive.m3u
- 7 # 斗鱼一起看
- 8 http://IP:35455/douyuyqk.m3u
- 9 # YY轮播
- 10 http://IP:35455/yylunbo.m3u

PotPlayer 操作演示

在 PotPlayer 输入上面的链接,或者按快捷键 Ctrl+U







影视仓演示





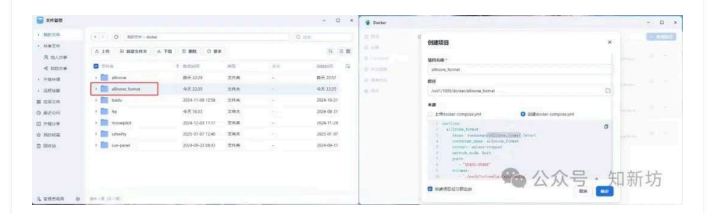
详细进阶篇

TV 直播源格式化:默认情况下,肥羊 youshandefeiyang/allinone 的接口是 m 3 u 格式。如果用户的播放器只支持 txt 格式,可以使用其他项目(yuexuangu/allinone_format)对 m 3 u 格式进行重新分组和格式化。

Compose 部署 allinone_format

和前面一样我们需要先创建一个路径,这个路径储存我们的 docker-Compose. Yml 的文件和配置文件

打开 docker, Compose 创建项目 -> 输入项目名称 -> 设置路径 -> 创建 docker-compose. Yml 把前面获取到的代码复制进去,点击完成直至构建完成。



```
1 services:
2
     allinone_format:
3
       image: yuexuangu/allinone_format:latest
       container_name: allinone_format
4
5
       restart: unless-stopped
       network_mode: host
6
7
       ports:
         - "35456:35456"
8
9
       volumes:
         - './path/to/config:/app/config'
10
```

使用

浏览器访问 http://ip:35456 进入配置页面,并且填入前面的 iptv 聚合源,保存配置



其中基础配置和分组配置根据自己的需求可以在设置一下, 我建议不懂的不要修改默认就好, 然后查看订阅源, 挑选合适的 m 3 u 和 txt 格式源去相应软件使用就行



资源更新

为了保持直播源的时效性,用户可以通过 watchtower 等工具自动监听并更新 youshandefeiyang/allinone 镜像,可以看看我之前的部署教程

本文出自:肥羊Allinone部署教程,免费iptv聚合直播源-攻略分享飞牛私有云论坛fnOS

一、推荐使用 Docker 一键运行,并配置 watchtower 监听 Docker 镜像更新,直接一劳永逸:(老教程已作废)

- 1, 使用 Docker 一键配置 allinone
- 1 docker run -d --restart unless-stopped --net=host --privileged=true -p 354
- 2,一键配置 watchtower 每天凌晨两点自动监听 allinone 镜像更新,同步GitHub 仓库:
 - 1 docker run -d --name watchtower --restart unless-stopped -v /var/run/docke

3、Docker compose 方式 (10月26日修订)

```
1 version: "3.3"
2 services:
     allinone:
4
       restart: unless-stopped
5
       privileged: true
       ports:
6
7
         - 35455:35455
8
       container_name: allinone
9
       image: youshandefeiyang/allinone
10 networks: {}
11
12 -----
13
14 version: "3.3"
15 services:
     av3a-assistant:
16
17
       image: youshandefeiyang/av3a-assistant:amd64
18
       restart: unless-stopped
19
      privileged: true
20
       ports:
         - 35442:35442
21
22 networks: {}
```

二、直接运行:

首先去 action 中下载对应平台二进制执行文件,然后解压并直接执行

1 chmod 777 allinone && ./allinone

建议搭配进程守护工具进行使用, windows 直接双击运行!

三、详细使用方法

Ysptp和Itv聚合M3U获取:

声明:如果你是在公网服务器部署,不愿意开启聚合 TV 直播服务,在运行裸程序或者 Docker 时,加上参数 -tv=false 即可不开启直播服务,具体可点击参考命令范例

1 http://你的IP:35455/tv.m3u

BiliBili、虎牙、斗鱼、YY实时M3U获取:

BiliBili 生活:

1 http://你的IP:35455/bililive.m3u

虎牙一起看:

1 http://你的IP:35455/huyayqk.m3u

斗鱼一起看:

1 http://你的IP:35455/douyuyqk.m3u

YY 轮播:

1 http://你的IP:35455/yylunbo.m3u

如果使需要自定义 M 3 U 文件中的前缀域名,可以传入 url 参数 (需要注意的是,当域名中含有特殊字符时,需要对链接进行 urlencode 处理):

1 http://你的IP:35455/xxxyqk.m3u?url=http://192.168.10.1:35455

抖音:

默认最高画质,浏览器打开并复制 (live.douyin.com/)xxxxxx , 只需要复制后面的xxxxx 即可 (可选 flv 和 hls 两种种流媒体传输方式, 默认 flv):

1 http://你的IP:35455/douyin/xxxxx(?stream=hls)

斗鱼:

1, 可选 m 3 u 8 和 flv 以及 xs 三种流媒体传输方式【

(www.douyu.com/)xxxxxx 或 (www.douyu.com/xx/xx?rid=)xxxxxx, 默 认flv】:

1 http://你的IP:35455/douyu/xxxxx(?stream=flv)

BiliBili (live.bilibili.com/)xxxxxx:

1, 平台 platform 参数选择 (默认 web, 如果有问题, 可以切换 h 5 平台):

```
1 "flv" => "FLV"
2 "hls" => "M3U8"
```

- 2, 线路 line 参数选择 (默认线路二, 如果卡顿/看不了, 请切换线路一或者
- 三,一般直播间只会提供两条线路,所以建议线路一/二之间切换):

```
1 "first" => "线路一"
2 "second" => "线路二"
3 "third" => "线路三"
```

3, 画质 quality 参数选择(默认原画,可以看什么画质去直播间看看,能选什么画质就能加什么参数,参数错误一定不能播放):

```
1 "4" => "原画质"
2 "3" => "低画质"
```

4, 最后的代理链接示例:

1 http://你的IP:35455/bilibili/xxxxxx(?platform=hls&line=first&quality=4)

虎牙 (huya.com/)xxxxxx:

- 1, 查看可用 CDN:
- 1 http://你的IP:35455/huya/xxxxx?type=display
- 2, 切换媒体类型 (默认 flv, 可选 flv、hls):
- 1 http://你的IP:35455/huya/xxxxx?media=hls
- 3, 切换 CDN (默认 hwcdn, 可选 hycdn、alicdn、txcdn、hwcdn、hscdn、wscdn, 具体可先访问 1 获取):
 - 1 http://你的IP:35455/huya/xxxxx?cdn=alicdn
- 4, 最后的代理链接示例:
 - 1 http://你的IP:35455/huya/xxxxx(?media=xxx&cdn=xxx)

YouTube:

- 1 https://www.youtube.com/watch?v=cK4LemjoFd0
- 2 Rid: cK4LemjoFd0
- 3 http://你的IP:35455/youtube/cK4LemjoFd0(?quality=1080/720...)

YY (默认最高画质,参数为4):

- 1 https://www.yy.com/xxxx
- 2 http://你的IP:35455/yy/xxxx(?quality=1/2/3/4...)

更多平台后续会酌情添加

IPTV Bilibili 虎牙 斗鱼 YY直播 YouTube

© LICENSED UNDER CC BY-NC-SA 4.0

相关文章

TVBox电视版安装配置全 指南(2025最新版) 10分钟搭建一个自己的网 文阅读器 安卓的"阅读" APP网页版 附带书源!



显示获取存储权限失败

求解决方案,我看了下版本号是1.0的,如果有解决方案,可以的话麻烦发我一下邮箱, 拜托啦

商诺分享 博主 2025-03-15



回复@11123:

请问你是安装在什么设备上?文章中以下的几个版本都试过吗?可以用排除法,如果以下几个版本都有权限报错,那是设备的问题。

多仓聚合版(支持多线路切换)https://github.com/pymond/tvbox视频教程版本 https://github.com/amclubs/iptv-tvbox

123 2025-03-08



 $|' \cdot \omega \cdot)/t$



回复@123:

欢迎交流

Android Quince Tart On Chrome 133.0.0.0

yes 2025-03-02



楼主你好,请问我用阿里国内的服务器部署为什么所有的网站都显示525ssl握手不成功啊,是没备案吗



回复 @yes:

由于提供信息不全,以下供参考,SSL握手失败(错误代码525)的主要原因包括以下几种:

1.SSL证书问题:服务器没有有效的SSL证书或证书过期。确保服务器配置了有效的SSL证书,并检查是否已过期,如果过期需要及时更新

2.TLS协议支持问题:服务器未配置为支持TLS协议。现代浏览器和Cloudflare使用TLS而非SSL,确保服务器支持TLS 1.2或更高版本

Yves 2025-02-11



楼主你好,关于语义向量模型,默认的sentence-transformers/all-MiniLM-L6-v2得不得啊?有什么不一样吗?

■ Windows 11 QQ Browser 13.4.6233.400

商诺分享 博主 2025-02-11

 \triangle

回复@Yves:

您好,all-MiniLM-L6-v2我没用过,关于两者的区别gemini的答复如下: sentence-transformers/all-MiniLM-L6-v2: 主要是一个通用、多语言的句子嵌入模型,但最优化的是英文性能。 它在多种语言上表现良好,但最强项和训练重点是英语。 shaw/dmeta-embedding-zh: 专门为中文设计和优化的句子嵌入模型。 它的目标是提供在中文文本上更精准、更有效的句子嵌入表示。

展开

科	科比 2024-12-11	
	虽然我用不好但是就没有直接下载的 M3U 格式嘛	
	■ Windows 10	ωΩ
毛	■ Windows 10	1 2 0 1
	■ Windows 11	<u>a</u>
	客气,大家觉得有用就好。欢迎常来交流! Android Quince Tart Of Chrome 131.0.0.0	

添加友链请直接评论,需要提供以下信息,比如:

 title: Innovation for Bytes description: 专注于为读者提供有趣和实用的技术文章,和大家一起探索技术的最 新应用场景。

website: https://www.ifb.me

image: https://www.ifb.me/static/favicons/favicon-16x16.png

奇诺分享 2024-10-12

Powered by Twikoo v1.6.39

B O

© 2012 - 2025 奇诺分享 | 重在分享

入 使用 Hugo 构建 主题 **Stack** 由 Jimmv 设计