<mark>操作手客户端安装方法</mark>

1.安装驱动

所需要安装的驱动名字

1: DJI Phantom 4 Drivers_1.2

下载地址: <u>https://www.robomaster.com/zh-CN/products/components/detail/2595</u> 网址

中对应的名字下载即可

(2): DJI_WIN_Driver_Installer

下载地址: <u>https://www.robomaster.com/zh-CN/products/components/detail/122</u> 网址

中的 RoboMaster 遥控器驱动

下载好之后一直下一步即可安装成功

2.安装客户端

下载地址: <u>https://www.robomaster.com/zh-CN/products/components/detail/2524</u>网址中

的 RoboMaster Client v6.2.0.12 (CN&EN)

<mark>注意:</mark>

安装 DJI_WIN_Driver_Installer 会出现超过时限无法安装的情况,需要手动设置电脑的时

间,把时间改到 2000 年,就可以安装了

3.把图传接收模块通过 Type-c 连到电脑,将遥控器通过 micro usb 连到电脑(可以最后再

连遥控器)

4.连接 WIFI 之后,更改 IP 地址,以下操作需要把图传连到电脑上

| 网络和 Inter | rnet 设置 | 的按流量计费。 | |
|-----------|---------|---------|--|
| ll. | ⊳ | (y) | |
| WLAN | 飞行模式 | 移动热点 | |



Internet Sharing Device

| 🔋 以太网 属性 | × |
|--|---|
| 网络 共享 | |
| 连接时使用: | |
| Remote NDIS based Internet Sharing Device | |
| 配置(C) | |
| 此连接使用下列项目(O): | |
| ☑ 🕎 Microsoft 网络客户端 | ^ |
| 🗹 🐙 VMware Bridge Protocol | |
| ☑ 🦳 Microsoft 网络的文件和打印机共享 | |
| 🗹 🖳 Realtek LightWeight Filter (NDIS6.40) | |
| 🖾 📜 Qass 数据包计划程序 | |
| ☑ Internet 协议版本 4 (TCP/IPv4) | |
| □ _ Microsott 网络适配器多路传送器协议 | |
| ✓ Microsoft LLDP 协议驱动程序 | ¥ |
| < >> | |
| 安装(N) 卸载(U) 屠性(R) | |
| | _ |
| 传输控制协议/Internet 协议。该协议是默认的广域网络协议,用 于在不同的相互连接的网络上通信。 | |
| | |
| | |
| 确定取消 | |

修改为以下的 IP 地址

| Internet 协议版本 4 (TCP/IPv4) 属性 | | Х |
|---|-------------------|---|
| 常规 | | |
| 如果网络支持此功能,则可以获取自动指 络系统管理员处获得适当的 IP 设置。 | 派的 IP 设置。否则,你需要从网 | |
| ○ 自动获得 IP 地址(O) | | |
| ● 使用下面的 IP 地址(S): | | |
| IP 地址(I): | 192.168.42.105 | |
| 子网掩码(U): | 255.255.255.0 | |
| 默认网关(D): | • • • | |
| ○ 自动获得 DNS 服务器地址(B) | | |
| ●使用下面的 DNS 服务器地址(E): | | |
| 首选 DNS 服务器(P): | | |
| 备用 DNS 服务器(A): | | |
| □ 退出时验证设置(L) | 高级(V) | |
| | 确定取消 | |

然后重启电脑。

将图传连上电脑,右键客户端,选择管理员的身份打开。

注意,需要把时间改回为当前时间。

然后把车开机,图传供电。

在客户端内按 P 键, 登陆成功之后。应该是图传串口, 连接状态为绿灯, 有速率传

送.

<mark>注意:</mark>

| 登录 | | 硬件设置 | | UI设置 | |
|---------------|---|---------|----|-------|-------|
| R3 - Standard | ~ | 控制灵敏度 | 36 | 自定义UI | |
| 登录 | | + = = = | | | 清除 |
| ① 登录失败 | | | 50 | 准心显示 | 显示 ~ |
| | | | | 控车方式 | 遥控器 ~ |

- ①:如果以上操作都没有画面,尝试着把图传和客户端、电脑重启。
- ②:如果图传画面卡顿,把USB换成3.0的口,或者换线。