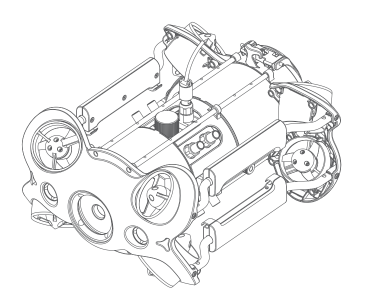
CHASING M2

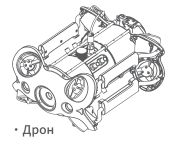
Краткая инструкция по быстрому запуску ∨1.0

- Это краткая инструкция по быстрому запуску описывает только основную операцию и особые замечания Chasing M2.
- Содержание данной инструкции может быть изменено без предварительного уведомления, вы можете получить последнюю версию на https://www.chasing.com

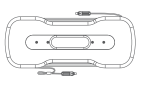


CHASING

Основные компоненты







дистанционного vправления

Кабель и катушка

Установка и подключение

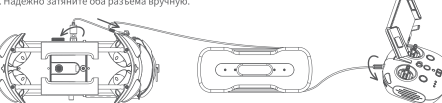
• Загрузка приложения CHASING GO1

Приложение CHASING GO1 App: Отсканируйте следующий QR-код или посетите веб-сайт IOS APP Store / Google Play / Chasing для его загрузки. (Для IOS 9.0 или новее / Android версии 4.4 или новее)



2 Подключите дрон к пульту дистанционного управления

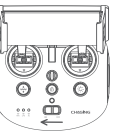
- а. Вставьте один конец соединительного кабеля в гнездо пульта дистанционного управления;
- б. выберите подходящую длину кабеля и проведите его через страховочное ухо на корпусе устройства и затяните его:
- в. вставьте другой конец кабеля в разъем на корпусе дрона;
- г. Надежно затяните оба разъема вручную.



* Предупреждение: перед погружением проверьте, наличие и состояние уплотнительного кольца на разъеме кабеля. Если оно отсутствует или повреждено, пожалуйста, замените его вовремя.

Запуск (включение) дрона

- а. Нажмите кнопку питания на пульте дистанционного
- б. через несколько секунд загорится индикатор пульта ДУ, индикатор 5G или 2.4G будет всегда включен. Далее, будет запущена самопроверка дрона, сопровождаемая морганием светодиода дрона и двумя звуковыми сигналами;
- в. проверьте все разъемы и индикаторы перед погружением и разблокируйте дрон, когда все будет готово под водой.



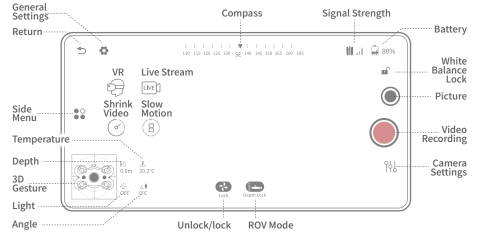
Wi-Fi подключение

- а. На телефоне / планшете перейдите в настройки Wi-Fi;
- б. подождите 5-10 секунд, и в списке доступных сетей появится сеть Chasing_xxxx;
- в. нажмите на нее для подключения и введите пароль Wi-Fi: 12345678



6 Интерфейс приложения. Введение

Откройте приложение и войдите в камеру, вы увидите в изображение с камеры дрона в режиме реального времени



1) поскольку дрон будет подключаться к Wi-Fi 2.4G по умолчанию, вы можете переключиться на Wi-Fi 5G для более высокой скорости соединения. (Включите 5Ghz в настройках дрона, Wi-Fi модуль дрона будет автоматически перезапущен, и вам может понадобиться повторно подключиться к его

2) вы можете ознакомиться с дополнительными видео-руководствами на странице https://www. chasing.com/, или же обратиться с любыми вопросами в службу поддержки по aдресу support@ chasing-innovation.com.

6 Погружение дрона в воду

- а. Возьмитесь за ручки с обеих сторон дрона и осторожно бросьте дрон в воду;
- б. разблокируйте движители для погружения;
- в. рекомендуется, чтобы глубина воды превышала 1 метр.

Обслуживание и меры предосторожности

• Безопасность навигации









2 Защита батареи









В Работа зарядного устройства

- Используйте только оригинальный адаптер Chasing.
- Красный индикатор означает идущий процесс зарядки.
- Зеленый индикатор означает полностью заряженный аккумулятор.

Винтовой движитель





а. Не прикасайтесь к пропеллеру движителя

б. не допускайте работы движителя вне воды во избежание его перегрева; в. после использования дрона в соленой воде, поместите его в пресную воду примерно на 1 час и

5 Соединительные разъемы

Перед погружением проверьте разъемы дрона и кабеля, сохраняйте их сухим и чистым. Соль и влага могут вызвать коррозию разъема. Обязательно промойте розетку пресной водой, если на интерфейсе есть пятна от воды, и после очистки высушите разъемы.

включите его, дав поработать 10 минут, чтобы промыть соль, затем, протрите воду с корпуса полотенцем.

6 Уплотнительное кольцо

- Перед погружением проверьте состояние уплотнительных колец на разъеме кабеля / разъеме батареи / слоте microSD- карты, и произведите их замену, если они отсутствуют или повреждены.
- Рекомендуется смазывать уплотнительное кольцо на разъеме интерфейса для технического обслуживания каждый раз, когда батарейный модуль и карта microSD-карта извлекаются и vстанавливаются.

- 1. Не включайте светодиодные фонари перед погружением, чтобы избежать их повреждений.
- 2. После эксплуатации проверьте, не заблокированы ли пропеллеры движителей из-за водорослей или других посторонних объектов, промойте дрон пресной водой, а затем высушите и положите обратно в упаковочную коробку.
- 3. Пульт дистанционного управления нельзя мыть водой, пожалуйста, протрите его полотенцем.
- 4. Кольцо на торце батареи можно использовать только для извлечения батареи, а не для подъема всего дрона, в противном случае это может повредить дрон.
- 5. Не кладите тяжелые предметы на дрон или аксессуары, чтобы избежать их возможного повреждения.
- 6. Люди в возрасте до 16 лет могут использовать этот дрон только под наблюдением взрослых.
- 7. Если прибор не используется, пожалуйста, не подвергайте дрон и аксессуары воздействию солнечного света. Храните его в прохладном месте или в специальной коробке.
- 8. Хлор или другие химические вещества могут разрушить Chasing M2. Не используйте его в бассейне, если вода содержит высокий уровень хлора.

Поддержка

- 1. По любым вопросам о наших продуктах, пожалуйста, свяжитесь с support@chasing-innovation.com или оставьте сообщение в окне чата на сайте Chasing (https://www.chasing.com).
- 2. Вы также можете присоединиться к официальной группе на Facebook, чтобы получать последние новости, обновления приложений и истории других пользователей продукции компании Chasing
- 3. Содержание данного руководства может быть изменено без предварительного уведомления, вы можете получить последнюю версию на https://www.chasing.com.

Содержание данного руководства может быть изменено без предварительного уведомления, вы можете получить последнюю версию на

https://www.chasing.com