



MINICAM24

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Прикормочный кораблик Flytec Aqua 2



Знакомство с устройством



Функции

Устройство быстро заряжается.
Отсеками для корма можно управлять по отдельности.
Фонарик помогает ориентироваться в темноте, а также приманивать рыбу.
Вес груза более 1 килограмма.

2



Использование

Сопряжение пульта дистанционного управления с лодкой

При сопряжении корпус должен находиться на ровной площадке.

1. Включите питание лодки.
2. Включите питание пульта дистанционного управления, нажмите кнопку обучения и удерживайте достаточное время пока не услышите короткий звуковой сигнал, который указывает, что происходит сопряжение.
3. Включите питание приемника, и если светодиодный индикатор приемника мигает, это означает, что сопряжение прошло успешно.

Обычный режим дистанционного управления

С помощью стика управляйте двигателем. Направление стика вверх и вниз регулируют вращение двигателя вперед и назад и скорость вращения. Движение влево или вправо поворачивают напрямую. Есть два варианта управления:

- Стик находится в середине верхнего и нижнего положения, лодка будет останавливаться. Стик сдвинут влево или вправо, левый или правый мотор перестает вращаться. Левый или правый двигатель имеет скорость вращения от 0% (двигатель может управлять кораблем на минимальной скорости) до 100%, что в основном используется для вращения по спирали.
- Когда стик направлен вверх или вниз, левый и правый двигатели будут вращаться одинаково от 0% до 100%. Когда же стик сдвинут немного влево или вправо, левый или правый двигатели будут слегка регулировать скорость своего вращения. Например, когда рычаг находится посередине, нажмите стик вверх до положения 80 %, скорость левого и правого двигателя равна 80 %. Скорость правого двигателя все еще составляет 80 %, если рычаг медленно смещается вправо, а скорость левого двигателя можно регулировать от 80% до 0%.

3

Круизный режим с постоянной скоростью

Когда лодка с дистанционным управлением движется вперед или назад, нажмите кнопку круиз-контроля на пульте дистанционного управления, отпустите рычаг, и лодка продолжит двигаться с текущей скоростью. Когда лодка остановлена, кнопка круиза не работает. В режиме круиза с постоянной скоростью можно регулировать скорость левого и правого двигателя, перемещая рычаг влево или вправо, то есть поворачивать лодку влево и вправо. Например: потяните рычаг влево, тогда скорость правого двигателя увеличится на 1, нажмите и удерживайте рычаг, тогда скорость правого двигателя увеличится до максимума. Когда нет возможности увеличить скорость, скорость левого двигателя будет уменьшена на 1. Круизный режим отключается нажатием кнопки круиза.

Индикация заряда

Светодиод на пульте дистанционного управления будет медленно мигать, что указывает на низкое напряжение батареи пульта дистанционного управления, когда напряжение в батарее пульта дистанционного управления ниже 2,3 В.

Особенности устройства

- Обтекаемый корпус лодки
 - Плавание более стабильное
 - Сопротивление ветру и волнам более сильное
- Надежный аккумулятор
 - Быстрая зарядка
 - Долгое время работы



Если у вас остались по, свяжитесь с отделом поддержки. Для этого запустите WhatsApp. Нажмите на значок камеры и отсканируйте QR-код камерой смартфона.



Приятного использования!

4