

Установка поплавка и рыболовного крючка:

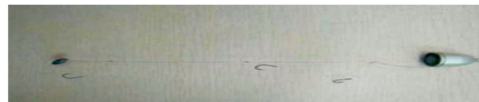
Проденьте леску через отверстие на верхней части поплавка, длину лески регулируйте самостоятельно. Затем выберите подходящее место на кабеле камеры и закрепите поплавок (см. рисунок ниже).

Установка рыболовного крючка:



Крепление нескольких крючков: Обычно на леску крепится от 2 до 3 крючков в ряд. Каждый крючок должен крепиться на расстоянии 5 см от другого (для достоверности можно посмотреть изображение на экране).

Оставьте больше лески для крепления грузика после подсоединения последнего крючка (см. рисунок ниже).



Параллельное крепление крючков: как правило на леску крепится 2 крючка, длина лески регулируется в зависимости от прозрачности воды. Избегайте перекручивания крючков в процессе крепления. (см. рисунок ниже).



Примечание: НЕ крепите леску с рыболовным крючком непосредственно на кабель камеры. Это может повредить кабель. Крепите леску в специальную канавку на нижней части корпуса камеры.

Необходимо регулярно заряжать устройство, по мере снижения уровня заряда аккумулятора. Для этого:

1. Извлеките аккумулятор и зарядное устройство из коробки.
2. Подсоедините зарядное устройство к аккумулятору (красный провод к красному, черный к черному).
3. Подключите зарядное устройство к источнику переменного тока 220 В. Начнется процесс заряда.

Комплектация:

1. Цветной ЖК-монитор 7 дюймов (17,78 см)
2. Подводная камера
3. Зарядное устройство
4. Поплавок
5. Водонепроницаемый кабель 50 метров
6. Переносной алюминиевый кейс
7. Аккумулятор

Экран:

- Размер экрана: 7" (17,78 см).
- Разрешение экрана: 960*480 точек.
- Напряжение питания: 12 В постоянного тока.
- Аккумулятор: Литиевый аккумулятор 4500 мА.
- Продолжительность работы от аккумулятора: 5 - 8 часов.
- Разрешенная температура использования: -20 ~ 60°C.
- Разрешенная температура хранения: -30 ~ 70C.

Камера:

- Оптика: COLOR CMOS / CCD, HD 800 TV lines.
- Фокусное расстояние: 3,6 или 4,0 мм.
- Видимость (в прозрачной воде): 1- 3 м.
- Разрешенная температура использования: -20 ~ 60C.
- Запись видео: есть (в комплектации Профи-кейс 50+DVR)

Разрешенная температура хранения: -30 ~ 70C.

Подводные камеры

для рыбалки

"Профи-кейс 50+DVR и Профи-кейс 50"

Руководство пользователя



Компания "Teltos" настоятельно рекомендует прочесть данную инструкцию перед использованием устройства.

ВНИМАНИЕ: Перед первым применением необходимо полностью зарядить батарею для стабильной работы устройства.
Пожалуйста, используйте только тот адаптер, который Вы получили в комплекте с устройством. Компания "Tellos" не несёт ответственности за возможные неисправности вызванные использованием адаптеров сторонних производителей.

Меры предосторожности:

- При попадании прямого солнечного света в объектив камеры, качество изображения может резко снизиться. В целях предосторожности, специалисты компании "Tellos", рекомендуют не подвергать прибор длительному воздействию солнечных лучей, чтобы избежать возможного перегрева.
- Для получения более качественного изображения, рекомендуется обеспечить неподвижное положение камеры.
- Для сохранения качества изображения и стабильности работы, после каждого использования следует мыть камеру и кабель теплой водой и мылом.
- Прибор снимается с гарантии в случае, когда владелец самостоятельно производит вскрытие/ремонт/усовершенствование/изменение оборудования.

Введение:

Профи-кейс 50 и Профи-кейс 50+DVR:



V1/V2 для модели Профи-кейс 50: Смена формата изображения с 16:9 на 4:3.

REC для модели Профи-кейс 50+DVR: Включение / выключение режима записи.

Смена направления движения изображения, отображаемого на ЖК - экране. Всего есть 4 варианта направления, благодаря чему можно подобрать правильное положение картинки на дисплее.

MENU: Доступ к меню настроек яркости, контраста, насыщенности цвета, выбора режимов, установки таймера, языковой панели, сбросу настроек.

-/+: Уменьшение или увеличение числового значения настроек.

⊕: Для включения/отключения ЖК - экрана.

Работа в режиме цифрового видеорегистратора (DVR)

(данный режим доступен только для модели Профи-кейс 50+DVR)

Перед включением функции DVR, убедитесь, что карта памяти установлена в устройстве. Для этого, нажмите на кнопку, расположенную на левой боковой панели монитора (см. картинку ниже).



Ведение наблюдения в режиме DVR:

(данный режим доступен только для модели Профи-кейс 50+DVR)

Установка: Нажмите кнопку MENU для доступа к настройкам, и нажмите ее снова, для выбора/изменения настроек. Переход между пунктами меню происходит при помощи кнопок «>» и «<», а для выбора пункта меню используйте кнопку PLAY. При помощи кнопок REC/- и PLAY/+ происходит уменьшение или увеличение числового значения текущего параметра. В настройках Времени и Даты, нажмите кнопку PLAY, чтобы войти в режим настройки, а затем нажмите кнопки «>» и «<» для изменения значения времени и даты.

Видеозапись: Нажмите кнопку REC для начала видеозаписи. Для остановки записи снова нажмите эту кнопку.

Воспроизведение видео: Нажмите кнопку PLAY для воспроизведения записанного видеофайла, повторное нажатие кнопки остановит воспроизведение. Нажмайте кнопки «>» и «<» для отображения следующей и предыдущей видеозаписи.

Создание и просмотр фотографий:

(данный режим доступен только для модели Профи-кейс 50+DVR)

Нажмите кнопку «>», чтобы сделать снимок. Нажмите кнопку «<», чтобы отобразить снимки, сделанные с помощью камеры, и поочередно нажимайте кнопки «>» и «<» для перехода между фотографиями.

Примечания: После установки новой SD карты или в случае повреждения SD-карты, нажмите на кнопку REC для ее проверки. Устройство предложит отформатировать карту памяти. Нажмите кнопку «>» и «<», чтобы выбрать Да или Нет, а затем нажмите MENU, чтобы подтвердить свой выбор.

Текущее время и дата всегда отображаются в правом нижнем углу экрана. Кнопка MENU также предназначена для выхода из любого режима работы.

Подключение:



В первую очередь подключите аккумулятор к кабелю питания экрана, затем подключите кабель вывода питания и входные AV-разъемы.