

Підводна камера для риболовлі

**CARP®
CRUISER**



КЕРІВНИЦТВО ВСТАНОВЛЕННЯ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Будь ласка, уважно ознайомтеся з цією інструкцією, перш ніж приступати до експлуатації пристрою

Підводна водонепроникна кольорова відеокамера

Зміст

Попередження та запобіжні заходи.....1

Вступ

Монітор, що використовується.....1

Опції цифрового відеозапису.....2-4

Підключення.....5-6

Установка поплавця та рибальського гачка.....7-8

пакування.....8

Специфікації.....9

Попередження та запобіжні заходи

Попередження

Будь ласка, використовуйте зарядний пристрій лише той, що постачається з пристроєм! Ми не несемо відповідальності за проблему, викликану будь-яким іншим зарядним пристроєм.

Запобіжні заходи

- 1.Добре зображення не вийде, якщо камера знаходиться прямо проти сонця, також для безпеки не залишайте камеру під палючим сонцем надовго;
- 2.Встановіть камеру в потрібне положення, щоб отримати хороше зображення;
- 3.Для підтримки хорошого стану камери та кабелю промивайте їх після використання з милом або теплою водою;
- 4.Гарантія стає недійсною, якщо пристрій розбирається;

Вступление

Модель 1 Монітор без функції цифрової відеозаписі



1.MODE (Режим)

2.V1/V2


3. –

4.MENU (Меню)

5. +

6.POWER (Кнопка жтвлення)

V1/V2: Зміна Режиму Між 16:9 та 4:3 на екрані

MENU (Меню): доступ до меню налаштувань Bright-ярийкий, Contrast-контрастний, Color-кольор, Mode-режим, TCON, Language-мова и Reset-перезавантаження;
- b + :зменшення чи збільшення числового значення налаштувань;
 :вмикання та вимикання РК-екрана;

МОДЕЛЬ 2 МОНИТОР 3 ФУНКЦІЄЮ ЦИФРОВОГО ВІДЕОЗАПИСУ

(Ця операція доступна тільки в тому випадку, якщо пристрій має функцію цифрового відеозапису). Перед початком цифрового відеозапису переконайтеся, що всередині пристрою вже є TF-картка. малюнок нижче:



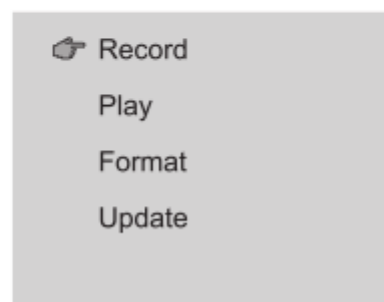
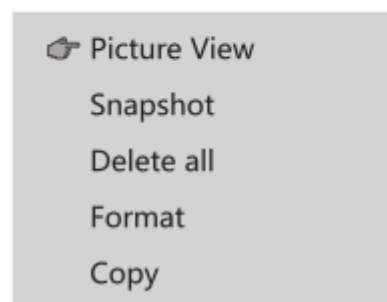
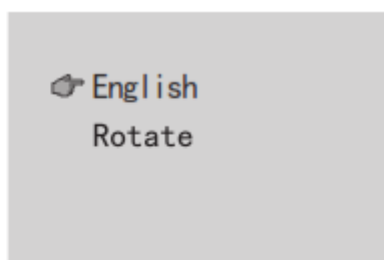
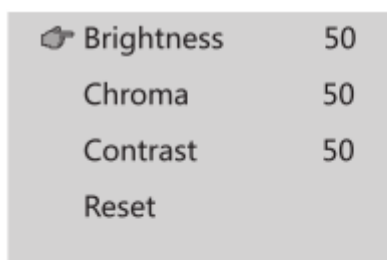
Вставте TF карту сюди

Монітор с функцією цифрового відеозапису



- 1.REC/-
- 2.PLAY/+
3. –
- 4.MENU (Меню)
5. +
- 6.P OWER (Кнопка живлення)

Натисніть кнопку POWER ON, пристрій почне працювати, потім натисніть кнопку MENU (4), ви побачите наведений нижче вибір функцій, натисніть REC/-(1)або PLAY/+ (2) для налаштування. Натисніть < (5) або > (3), щоб вибрати вгору та вниз.



Brightness-яскравість, Chroma-Кольоровість, Contrast-контраст, Reset-перезавантаження, English-англійська мова, Rotate-повернути, Record-записувати, Play-програвач, Format-відформатувати, Update-оновлення, Date-дата, Time-час, Picture View-передивитись фото, Snapshot-знімок, Delete all-видалити все, Copy-копіювати.

1. Налаштування: натисніть кнопку MENU для переходу до налаштувань, натисніть її ще раз, щоб змінити різні меню налаштувань. Натисніть > і < для зміни пунктів під кожним меню, потім натисніть PLAY для входу в налаштування кожного пункту меню. Кнопки REC/- та PLAY/+ призначені для зменшення та збільшення числового значення налаштувань. У налаштуваннях Time (час) та Date (дата) натисніть PLAY для входу в налаштування, потім натисніть кнопки > і < для зміни значень часу та дати;
2. Відео: натисніть REC, щоб записати відео, і натисніть повторно, щоб завершити запис;
3. Відтворити відео: натисніть кнопку PLAY для безперервного відтворення записаного відео, і натисніть для паузи. Натисніть кнопки > і < для відображення наступного та попереднього записаного відео;
4. Зробити фотографії та переглянути їх: натисніть кнопку >, щоб зробити фото. Натисніть кнопку < для перегляду фото зроблених камерою, також натисніть кнопки > та < для перегляду наступних та попередніх фото;

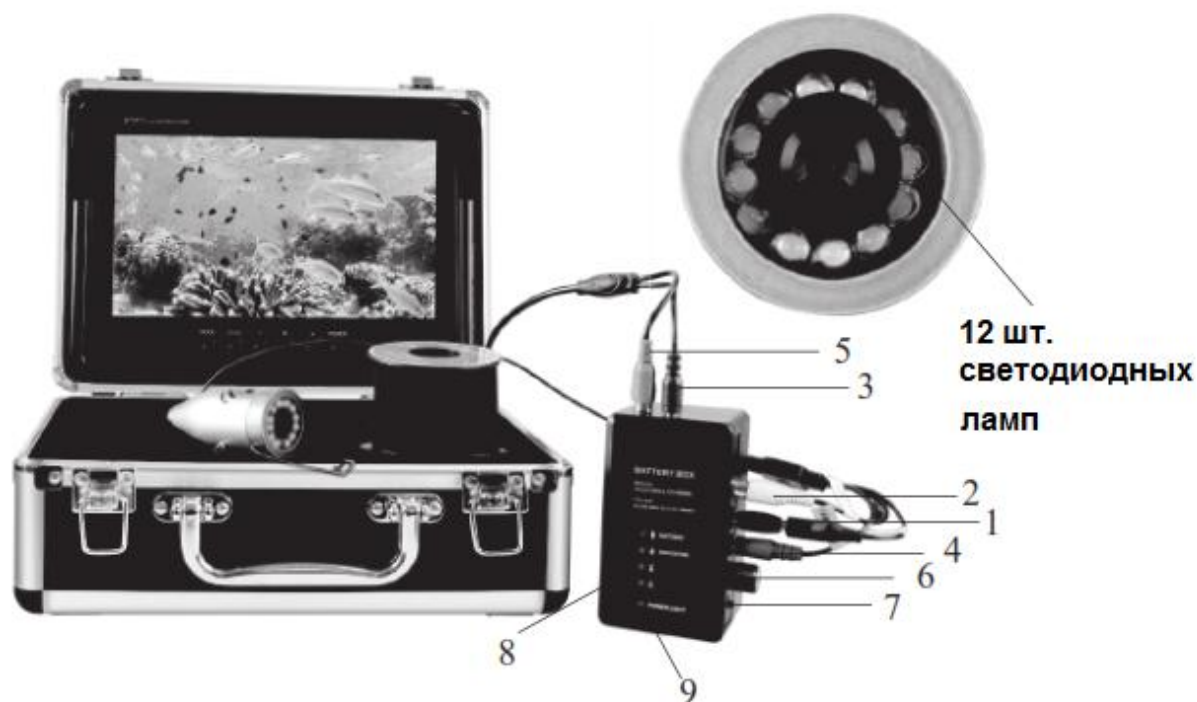
ПРИМІТКА:

1. Після вставлення нової TF картки або при виникненні проблем з TF картою натисніть кнопку REC, пристрій перевірить і покаже, чи відформатована TF карта, натисніть кнопку > і <, щоб вибрати Yes (Так) або No (Ні), потім натисніть MENU для підтвердження вибору;
2. Час і дата будуть відображатися в правому нижньому куті весь час, коли монітор увімкнено;
3. Кнопка MENU призначена також для виходу з будь-якого іншого режиму роботи.

Підключення

1. Камера з 12 інфрачервоними лампами або з білою світлодіодною лампою, всього 12 світлодіодних ламп

Камера має 3 пари кабелів з різними назвами на наклейках, включаючи CAMERA, VIDEO та POWER. З'єднайте ці 3 пари кабелів «одинак одному». Див картинки нижче:



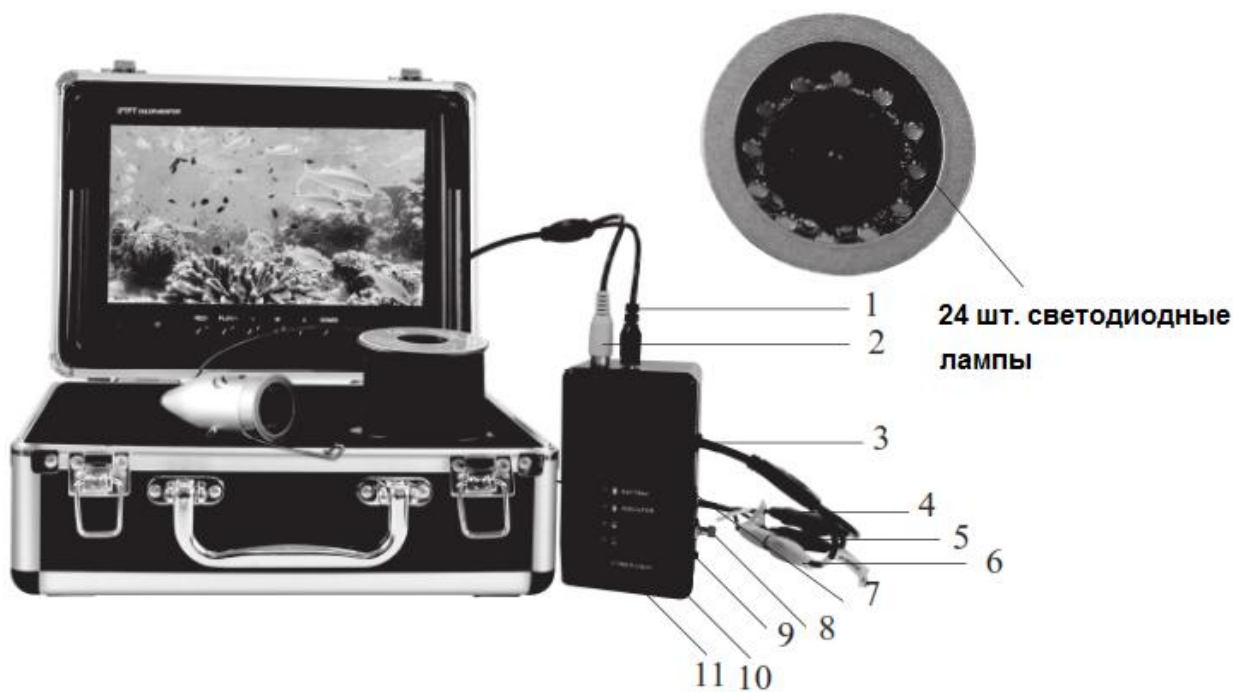
1. LED (світлодіодна лампа)
2. VIDEO (відео)
3. POWER (живлення)
4. CAMERA DC (кабель камери)
5. MONITOR VIDEO (відео монітора)
6. LED adjusting (налаштування світлодіодної лампи)
7. Power ON/OFF (вмикання/вимикання)
8. Battery volume indicator (індикатор зарядки батареї)
9. Power indicator (індикатор живлення)

*Від'єднайте кабель "CAMERA DC", коли він не використовується.

Підключення

2. Камера з 12 інфрачервоними лампами з 12 білими світлодіодними лампами, всього 24 світлодіодні лампи

Камера має 3 пари кабелів із різними назвами на наклейках, включаючи CAMERA, VIDEO та POWER. З'єднайте ці 3 пари кабелів один до одного. Див картинки нижче:



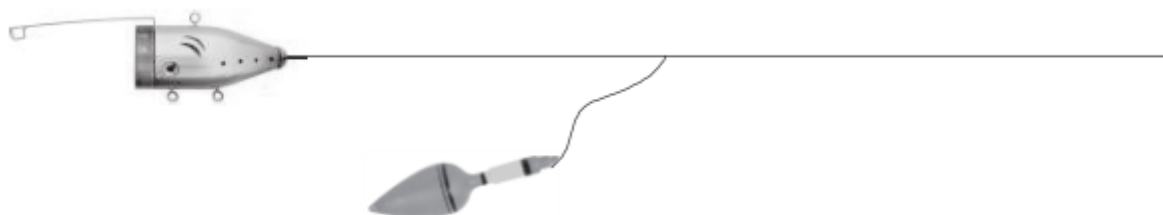
1. POWER OF MONITOR (потужність монітора)
2. MONITOR VIDEO (відео монітора)
3. CAMERA (камера)
4. POWER OF CAMERA (потужність камери)
5. LED (світлодіодна лампа)
6. CAMERA VIDEO (відео камера)
7. INPUT OF CHARGER (вхід зарядного пристрою)
8. IR LED/WHITE LED/DOUBLE LED SWITCH BUTTON (кнопка перемикання інфрачервоної лампи/білою світлодіодної лампи/подвійної підсвітки)
9. POWER ON/OFF (включение/отключение)
10. BATTERY VOLUME INDICATOR (індікатор заряду батареї)
11. POWER INDICATOR (індікатор живлення)

Після підключення всіх кабелів камера для риболовлі працює, і всі 12 інфрачервоних ламп і 12 білих світлодіодних ламп включені, потім натисніть LED CONTROL (8) - кнопку контролю LED підсвічування, відбудеться перемикання з режиму 1 в режим 4 один за одним безперервно:

1. всі 24 світлодіодні лампи включені;
2. тільки 12 інфрачервоних ламп включено;
3. тільки 12 білих світлодіодних ламп включено;
4. всі 24 світлодіодні лампи вимкнені.

Установка поплавця та рибальського гачка

Поплавець



Спочатку використовуйте ліску, щоб закріпити поплавець через отвори його верхньої частини, довжину волосіні вибирайте самі. Далі виберіть потрібне місце на дроті камери, щоб закріпити поплавець. Див. рисунок вище.

Рибальський гачок

1. Послідовне підключення: зазвичай закріплюють 2 або максимум 3 рибальських гачки на вудку в одну лінію, кожен на відстані 5 см, це дозволяє переконатися, що все добре відображається на екрані. Відстань від грузила вудки може бути трохи більшою, ніж відстань від останнього рибальського гачка на лінії. Див. малюнок нижче.



2. Паралельне підключення: зазвичай закріплюють 2 рибальські гачки прямо під камерою, довжина волосіні залежить від прозорості води. Переконайтеся, що один рибальський гачок закріплений на петлі, щоб уникнути переплутування з іншим. Див. малюнок нижче.



Пакування

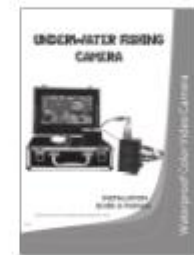
Модель 1 та Модель 2



Скоби



Алюмінієва скринька



Керівництво з експлуатації



Камера



Поплавець



Зарядний пристрій



Блок керування с
батареєю

Специфікації

Камера

Об'єктив: COLOR CMOS / CCD, HD 1000 ТВ лінії

Фокус: 4,0 мм (модель 1 и модель 2); 2,7 мм (модель 3)

Бачна відстань (прозора вода): 1- 3 м

Робоча температура: -20 ~ 60°C

Температура зберігання: -30 ~ 70°C

Монітор

Позиція	Данні
Зарядний пристрій	Змінна напруга 100-240 В, Постійна напруга 12.6 В 1000 МА
Батарея	Li-ion 12 В 4500 мАг
Визначення глибини	15 метрів до 100 метрів
Джерело світла	Біла світлодіодна лампа або інфрачервона лампа
Відеокамера	Кольорова
Зображення монітора	Кольорове
Роздільна здатність	HD
Напруга на вході	Постійна напруга 12 В
SD-карта	Цифровий відеозапис - опція
Розмір пакування	29*14*23 см
Вага брутто	Вага брутто: 2.45 кг