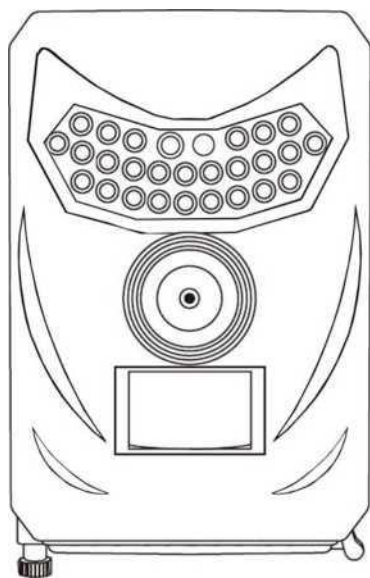


РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ФОТОЛОВУШКА Turbosky CT-01



C: Поставьте переключатель в положение "ВКЛ.", и индикатор мигнет 1-2 раза и погаснет, после чего камера выйдет в состояние обнаружения PIR.

D: Он сделает 3 фотографии и 10 секундную видеозапись, когда будет обнаружен PIR.

E: Она не будет снимать фото и видео, когда у него нет PIR-детектора, она выйдет в режим ожидания или отключится.

F: Есть функция перезаписи.

6: Specifications:

- > Датчик изображения 3МП Цветной CMOS
- > Разрешение фото: 12MP 4032*3024
- > Разрешение видео: FHD 1920*1080P 25 кадров в секунду
- > Время срабатывания: 0.8с
- > Режим работы: 3 фото + 10с видео
- > Угол PIR: 110 градусов
- > Объектив: широкий 120 градусов
- > ИК-светодиод: 26шт 940nm черные лампы, 15м
- > Расстояние PIR: 15м
- > Память: Макс Micro SD 32GB
- > USB-слот: есть USB 2.0
- > Источник питания: 4 AA батареи или DC 5В
- > Водонепроницаемость: IP54
- > Время ожидания: 12 месяцев
- > Ток в режиме ожидания: 0.01mA
- > Размер: 135*90*55мм
- > Вес: 160г
- > Температура: -10~+70°C/-14~+158°F

Благодарим вас за выбор одного из наших простых в эксплуатации высококвалифицированных продуктов. Теперь вы можете наслаждаться превосходствами, выраженными в этом продукте. Эта 12-мегапиксельная HD-цифровая камера была полностью исследована нашими старательными и умными инженерами на основе обратных связей и требований клиентов по всему миру. Пусть вы также насладитесь и полюбите этот продукт, как и мы. Наша компания всегда открыта и готова принять от вас творческие идеи.

1: Помимо всех функций, существующих в аналогичных продуктах; эта цифровая камера предназначена для того, чтобы предложить пользователю наиболее простой в использовании опыт с необычными функциями, такими как объектив 120°FOV, 49 шт. ИК-светодиодов, время реагирования 1с и 1 фото/с, до 3 фотографий и 10 видеофайлов за запуск.

2: Эта цифровая камера является идеальным продуктом для обеспечения безопасности жилья, наблюдения за складами и наблюдения за дикими животными с ее камуфляжным внешним видом и приятной формой. Его удобно устанавливать или крепить, можно использовать для фотосъемки и переноса видеофайлов.

- a. Мгновенная камера наблюдения для дома, офиса, строительной площадки, склада и т. д.
- b. Инфракрасное наблюдение ночного видения при движении;
- c. Наблюдение за животными и охота;

3: Источник питания

Камера работает на 4AA батарее, питания постоянного тока DC 5В от 5В солнечных батарей

Примечание: Рекомендуется извлекать 4AA батареи при использовании адаптера питания.

4: USB соединение

Когда камера подключена к ПК через USB-кабель, считываются только файлы данных

Когда камера подключена к адаптеру через USB-кабель, происходит только зарядка.

> Сертификация: CE FCC ROHS

7: Установите дату, время и режим работы:

Создайте текстовый файл с именем: time, откройте файл "time.txt", установите формат даты и времени: 2019-11-11 12:59:59 332Y, и сохраните его в карте micro SD

Режим работы 332Y следующий:

Первый цифровой номер: 1 для фоторежима, 2 для видеорежима, 3 для фото + видео (значение по умолчанию для 3)

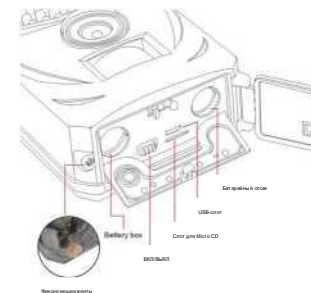
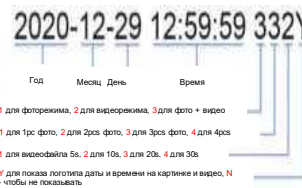
Второй цифровой номер: 1 для 1рс фото, 2 для 2рса фото, 3 для 3рса фото, 4 для 4рса фото, 5 для 5рса фото (Макс) (значение по умолчанию для 3).

Третий цифровой номер: 1 для видеофайла 5с, 2 для 10с, 3 для 20с, 4 для 30с (значение по умолчанию для 2)

Четвертая буква: Y для показа логотипа даты и времени на картинке и видео, N - чтобы не показывать.

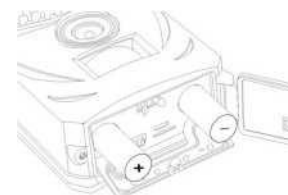
Примечание: измените дату, время и режим работы, измените только цифру и букву, вы не можете изменить формат и сохранить time.txt файл.

Изменив дату, время, режим работы, необходимо поставить переключатель в положение "выкл" и отключить питание (как показано ниже):



5: С чего начать?

A: Откройте батарейный отсек и поместите 4AA батареи в камеру, как показано на следующей фотографии



B: Вставьте TF карту как на следующем фото



Если не отключить питание, дата, время и режим работы не изменятся.

После отключения питания, пожалуйста, установите батарейный отсек, вставьте SD-карту в камеру и включите, индикатор мигнет два раза, и камера сделает фото или видеозапись, и вы сможете найти текущую дату и время на картинке или видеофайле, а также проверить режим работы для ваших настроек.

8: Гарантийное обязательство:

A: Дорогие покупатели:

Благодарим вас за использование нашего продукта "фотоловушка", чтобы получить лучшее гарантийное обслуживание, пожалуйста, внимательно прочитайте следующие пункты.

B: Длительность гарантии

1: Мы предоставляем гарантийное обслуживание на один год для основного корпуса

2: Мы не заменяем и не возвращаем проданный товар, за исключением проблемы с качеством

C: Отказ от ответственности

Данная гарантия не распространяется на следующие случаи:

1: Искусственное повреждение поверхности, разрыв, искажение или повреждения из-за неправильной установки, эксплуатации и технического обслуживания.

2: Соединительный порт искажен или треснул; печатная плата искажена, треснула, повреждена или сожжена; чип сильно обгорел.

3: Гарантийный срок истек.

4: Продукт, отремонтированный неавторизованным поставщиком услуг или персоналом, или демонтированный самими пользователями

5: Оригинальная этикетка или штрих-код были удалены, повреждены или изменены