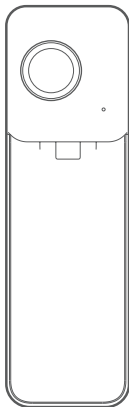


Insta360™ Nano

Руководство пользователя

Shenzhen Arashi Vision Company Limited

Совместно с I See 360 (isee360.ru)

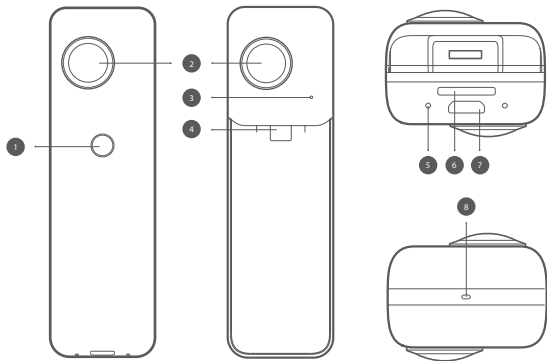


Содержание

1 Обзор камеры	3
1.1 Обзор компонентов	3
1.2 Спецификация	4
1.3 Аксессуары	5
2 Базовые функции	7
2.1 Установка TF карты памяти	7
2.2 Светодиодный индикатор	8
2.3 Зарядка	9
2.4 Сброс	10
2.5 Передача данных	11
2.6 Самостоятельное использование	12
3 Мобильное приложение	13
4 Обновление прошивки	15
5 Примечания	16

1 Обзор камеры

1.1 Обзор компонентов



Название компонента	Расположение и функция
① Кнопка включения	Включение/выключение питания, фотосъемка, начало/остановка видеозаписи
② Линзы	Две линзы находятся с обеих сторон для захвата изображения
③ Светодиодный индикатор	Отображает рабочее состояние камеры
④ Lightning коннектор	Служит для подключения к iPhone
⑤ Отверстие для перезагрузки	Сброс всех настроек камеры
⑥ Слот для TF карт памяти	Слот для TF карт памяти
⑦ Micro USB порт	Зарядка и передача данных
⑧ Jack разъём под микрофон	Запись аудио

1.2 Спецификация

Свойство	Значение
Объектив	F2.0
Разрешение	3040 x 1520
Память	TF карта
Вес	70±5g
Размеры	110mm (D) x 33mm (W) x 21mm (H)
Емкость аккумулятора	800mAh
Требования к зарядному устройству	5V / 1A

1.3 Аксессуары

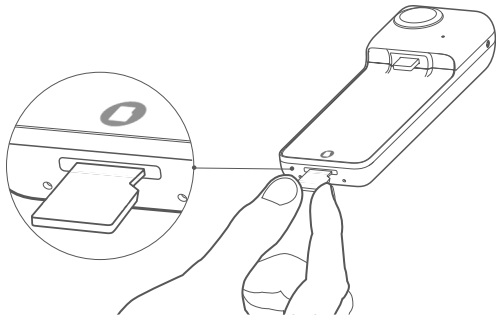
Название	Количество
Insta360 Nano	1
Руководство пользователя	1
Краткое руководство	1
Micro USB кабель	1
Чехол	1
Очки виртуальной реальности	1
Гарантийный талон	1

2 Базовые функции

2.1 Установка TF карты памяти

При установке карты пожалуйста действуйте согласно инструкции: расположите карту горизонтально и вставьте её в соответствующий слот. Камера не будет работать пока TF карта не будет установлена должным образом.

Устанавливайте карту точно согласно указаниям, расположенными на камере.



Подсказка

Используйте карты памяти класса 10 и выше, формата exFAT/FAT32, до 64GB.

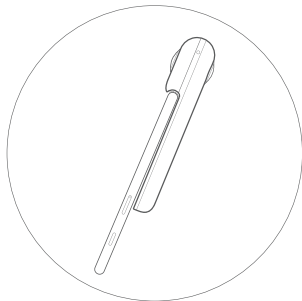
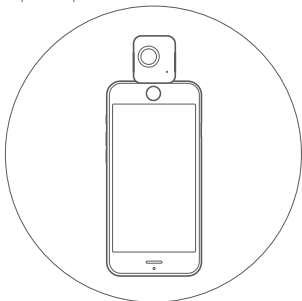
2.2 Светодиодный индикатор

Светодиодный индикатор камеры показывает состояние питания камеры и рабочее состояние.

Рабочее состояние	Показания индикатора
Камера выключена	Не горит
Зарядка выключенной камеры	Горит красный индикатор
Зарядка в режиме ожидания	Горит жёлтый индикатор
Зарядка завершена	Не горит
Режим готовности ко съёмке	Горит зелёный индикатор
Съёмка фото	Зелёный индикатор моргает один раз
Запись видео	Мигает зелёный индикатор
Неисправность карты памяти	Мигает синий индикатор
Обновление прошивки	Горит синий индикатор (в процессе обновления дважды погаснет)

2.3 Зарядка

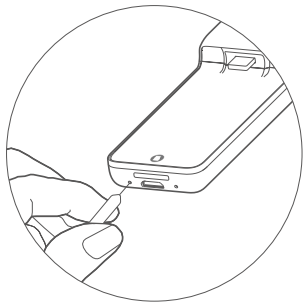
- ① Используйте зарядный блок от iPhone серий 6/6s (5V/1A), и коннектор Micro USB для зарядки Insta360 Nano. Красный светодиодный индикатор погаснет, когда устройство полностью зарядится.
- ② Подключите Insta360 Nano к iPhone, как показано для запуска камеры (*Примечание: подключение к вашему iPhone во время зарядки не будет запускать камеру) Камера перейдет в режим готовности к съёмке, когда вместо синего индикатора загорится зелёный.



- ③ Камера автоматически отключится при отсоединении от iPhone.

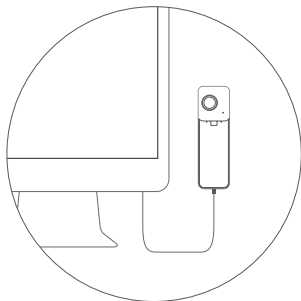
2.4 Сброс

Если в камере появились какие-то неисправности вы можете вставить иголку в соответствующее отверстие для сброса, или нажать и удерживать более 15ти секунд кнопку включения питания для перезагрузки камеры. Светодиодный сигнал погаснет в случае успешной перезагрузки.



2.5 Передача данных

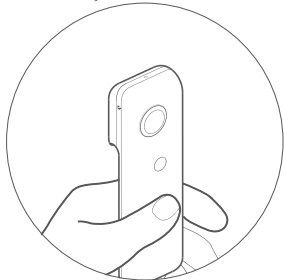
Вы можете скачивать файлы с вашей камеры на компьютер с помощью Micro USB кабеля.



2.6 Самостоятельное использование

В случае, если карта памяти установлена, камера может использоваться для съёмки видео и фото самостоятельно.

- ① В режиме готовности ко съёмке, нажмите на кнопку включения питания для того, чтобы сделать фото. В подтверждение выполнения действия зелёный индикатор мигнёт один раз.
- ② В режиме готовности ко съёмке, дважды нажмите на кнопку включения питания, чтобы снять видео.
- ③ Все отснятые фото и видео материалы будут храниться на карте памяти. Вы сможете увидеть их при подключении к вашему iPhone.

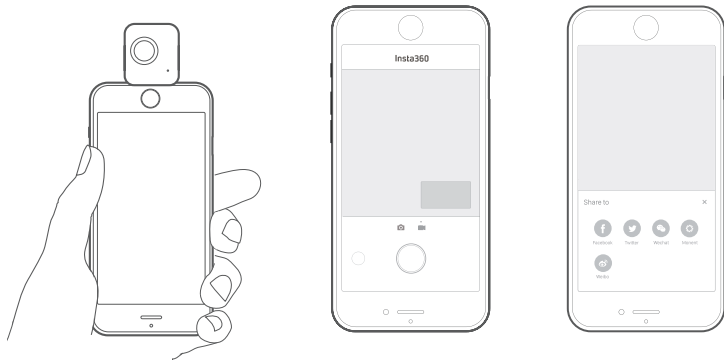


Подсказка

Для сохранения энергии камера будет выключена, если не используется в течении пяти минут в этом режиме.

3 Мобильное приложение

Insta360 Nano вместе со своим мобильным приложением предоставит вам наилучший результат съёмки. При первом использовании, следуйте инструкциям для скачивания приложения или посетите сайт <http://www.insta360.com/download/insta360-nano>.



Системные требования к iPhone: iOS 8.1 и выше

Поддерживаемые модели: iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 6s, iPhone 6s Plus, iPhone 7.



iPhone 6



iPhone 6 Plus



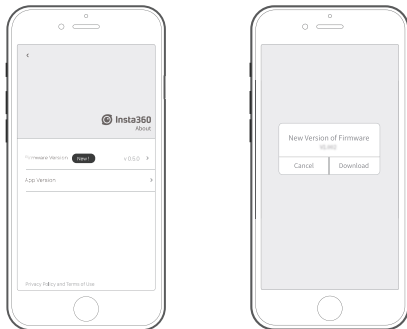
iPhone 6s



iPhone 6s Plus

4 Обновление прошивки

Пожалуйста скачайте последнюю версию прошивки и выполните обновление с помощью приложения.



5 Примечания

Пожалуйста, внимательно прочитайте следующие простые инструкции. Любое невыполнение этих инструкций может привести к опасности или нарушениям законов. В данном руководстве приведена информация по технике безопасности. Пожалуйста, обратите внимание на советы по безопасности и техническому обслуживанию при использовании камеры. Компания не будет нести ответственность за любой ущерб, причиненный в результате ненадлежащего использования или поломке при несоблюдения инструкций данного руководства.

5.0.1 Термины и политика конфиденциальности

Пожалуйста, посетите <http://help.insta360.com/help/service/insta360-Nano/> для ознакомления с терминами и определениями использования, а так же политикой конфиденциальности, связанных с использованием Insta360 Nano.

5.0.2 Способ зарядки камеры

Пожалуйста, используйте оригинальный iPhone адаптер для зарядки камеры. Камера полностью заряжается при выключенном питании примерно в течение 2х часов.

5.0.3 Техобслуживание батареи

Для увеличения срока использования батареи, пожалуйста, старайтесь поддерживать уровень зарядки батареи в

пределах от 50% до 80% и храните её выключеной в сухом месте, избегая прямого попадания солнечных лучей. Пожалуйста помните, что длительное хранение полностью заряженной батареи приводит к её разряжению, что снижает срок её эксплуатации. Рекомендуемый период не использования батареи не должен превышать один месяц или выполняйте полную зарядку батареи хотя бы раз в месяц, если этого не удаётся избежать. Это поможет увеличить жизненный цикл использования батареи.

5.0.4 Пожалуйста держите камеру подальше от детей и домашних животных

Если дети или домашние животные уронят или повредят камеру, внутренние механизмы камеры могут повредиться, а дети или домашние животные могут при этом травмироваться.

5.0.5 Бережно относитесь к линзам

Пожалуйста, храните камеру в чехле, если она не используется. Хранение в случайном месте или контакт со столом или любой другой поверхностью могут привести к ухудшению качества съёмки в дальнейшем. При использовании камеры, не прикасайтесь к линзе руками. Периодически чистите обе линзы протирая их специальными чистящими материалами по часовой стрелке. При использовании камеры, пожалуйста не размещайте камеру на шероховатых поверхностях (таких как земля) во избежание повреждения линз.

5.0.6 Не роняйте вашу камеру и избегайте её столкновений с посторонними предметами

Во время использования камеры, соблюдайте меры предосторожности, не бросайте и не бейте вашу камеру, это может привести к повреждению механических компонентов внутри камеры.

5.0.7 Берегите вашу камеру от попадания воды, прямых солнечных лучей и влаги

Камера не является водонепроницаемой, и, таким образом, вы должны избегать попадания воды и влаги, а также держать камеру и аксессуары сухой. Пожалуйста, не оставляйте камеру под прямыми солнечными лучами в течение длительного времени.

5.0.8 Выключайте камеру на заправочных станциях или в любых других местах взрывоопасных местах

Пожалуйста, следуйте данному положению, всегда, когда вы находитесь вблизи любого топлива или взрывчатых веществ, чтобы защитить себя и свою камеру.

5.0.9 Инструкции для для камеры

- ① По умолчанию ограничение времени записи видео: 15 минут.
- ② Это нормально, что камера может начать немного нагреваться, во время использования. Пожалуйста избегайте использования камеры в условиях высоких температур.
- ③ Получить Insta360 Player / Studio, для воспроизведения или редактирования 360 ° видео на ПК (<http://www.insta360.com/download/insta360-4k>).

For KCC certification

(B) For Class B Equipment (Home Broadcasting and Communications Equipment).

The equipment is for home use (Class B), and has acquired electromagnetic conformity registration. So it can be use not only in residential area but also other areas.

1. CINNANO/A
2. MSIP-REI-LF8-CIN
3. Shenzhen Arashi Vision Company Limited
4. 12, May, 2016
5. Shenzhen Arashi Vision Company Limited /China