

rombica

SP-02

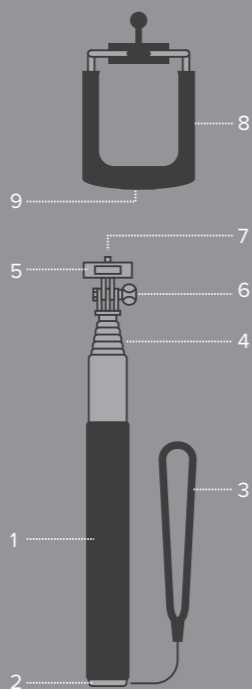
SPS-00020

Smart POD

Беспроводной Селфи-монопод

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим Вас за покупку устройства из серии **Smart Pod**. Перед эксплуатацией, пожалуйста, прочтите это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем



1. Стальной телескопический ручной монопод
2. Штативное гнездо
3. Ремешок
4. Выдвижная часть монопода
5. Крепление для установки GoPro® HERO, смартфонов и фотоаппаратов/камер
6. Винт. Регулировка наклона
7. Винт под штативное гнездо камеры/фотоаппарата
8. Держатель для смартфонов
9. Штативное гнездо. Для соединения держателя (8) с моноподом (1)



10. Пульт ДУ для управления камерой смартфонов
11. Кнопка «Android»
12. Переключатель ON / OFF
13. Кнопка «iOS»
14. Световой индикатор
15. Отсек для установки элемента питания

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Монопод

Стальной телескопический монопод
Размер в сложенном состоянии - 220±5 мм
Размер в разложенном состоянии - 1022±5 мм
Количество секций – 7
Диаметр основной секции – 16±0.5 мм
Поддерживается установка GoPro® HERO, камер и фотоаппаратов, а также смартфонов
Максимальный вес устанавливаемого устройства - 250 грамм
Винт под штативное гнездо камеры/фотоаппарата резьба 1/4"

Крепление для смартфонов:

Минимальная ширина смартфона – 55 мм
Максимальная ширина смартфона – 85 мм

Пульт ДУ. Примечания:

- Если смартфон соответствует требованиям, описанным выше, но операционная система подвергнута изменениям (jailbreak, root, не стандартная конфигурация и др.) - это может привести к неполноценной работе стандартного приложения «камера/камера», а также к невозможности установки / неполноценной работе приложения "Camera 360" из Google Play / App Store – в этом случае совместимость Пульты ДУ с вашим устройством не гарантируется
- Обновления операционной системы смартфона в будущем может привести к несовместимости с пультом ДУ

Пульт ДУ

Bluetooth стандарт: Bluetooth V3.0
Bluetooth дистанция: ≤ 10 м
Элемент питания: CR2032
Время автономной работы: до 6 месяцев
Поддержка: Смартфоны с встроенным Bluetooth V3.0 и выше
iOS iPhone 4S и более поздние модели, iOS 6.0 и более поздние версии системы
Android Android OS 4.2.2 и более поздние версии системы

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

Беспроводной селфи-монопод— это идеальное решение для путешествий, свадебных фото, вечеринок, фото на пляже, концертов, спортивных мероприятий, походов и семейных фото.

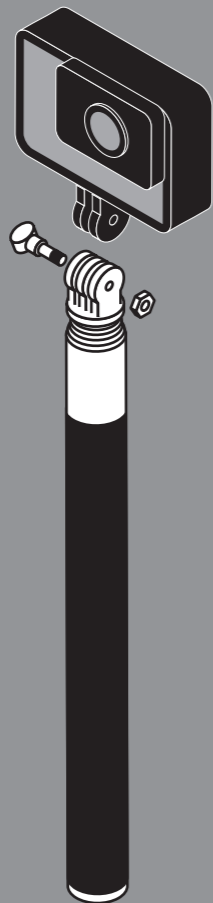
- Ручной монопод с удобной ручкой
- Поддержка смартфонов, а также камер, фотоаппаратов и GoPro® HERO
- Дистанционная съемка фотографий нажатием одной кнопки

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Перед использованием монопода обязательно проверьте, что винт надежно затянут, а установленное устройство надежно закреплено
2. Общее ограничение по весу устройства, которое можно прикрепить к моноподу, составляет 250 г. Не прикрепляйте что-либо, превышающее данное ограничение по весу
3. Во время использования монопода всегда продевайте руку сквозь наручный ремешок (3)
4. Во время складывания или раскладывания монопода соблюдайте осторожность, чтобы не прищемить пальцы и т.п.
5. Нормируйте силу, прикладываемую для раскладывания и складывания монопода
6. Не устанавливайте GoPro® HERO, смартфон, камеру или фотоаппарат на монопод в разложенном состоянии. Обязательно сложите монопод перед установкой
7. Во время транспортировки монопода необходимо отсоединить подсоединённые устройства.
8. Не переворачивайте монопод с подсоединёнными к нему устройствами
9. Не подвергайте монопод сильной тряске и не раскачивайте в разложенном состоянии. Это может привести к повреждению прикрепленного устройства и монопода, а также получению травмы или другим повреждениям
10. Соблюдайте осторожность, чтобы не натолкнуться на находящихся поблизости людей или предметы
11. Не используйте монопод, если кто-то или что-то находится непосредственно под установленным устройством. Если GoPro® HERO, смартфон, камера или фотоаппарат будут установлены не надлежащим образом и упадут, это может привести к получению травмы другим человеком или другим повреждениям
12. Складывайте монопод после использования
13. Не пытайтесь в случае поломки открыть корпус монопода/пульта ДУ (за исключением процедуры замены элемента питания) и отремонтировать его самостоятельно, обратитесь в сервисный центр
14. Избегайте воздействия на устройство повышенной влажности и пыли. Используйте для очистки слегка влажную мягкую безворсовую ткань. Запрещается использовать для этой цели какие-либо моющие или чистящие жидкости
15. Избегайте воздействия на устройство высоких температур и не кладите его в воду
16. Не допускайте падения устройства и не подвергайте его сильным ударам
17. Избегайте попадания посторонних предметов в отверстия на корпусе устройства
18. Обязательно выключайте Пульт ДУ после использования
19. Монопод не предназначен для использования в коммерческих целях
20. Пульт ДУ не предназначен для использования в коммерческих целях
21. Когда ресурс элемента питания пульта ДУ израсходован, он должен быть утилизирован в соответствии с законами данного региона
22. Использовать монопод можно только по назначению

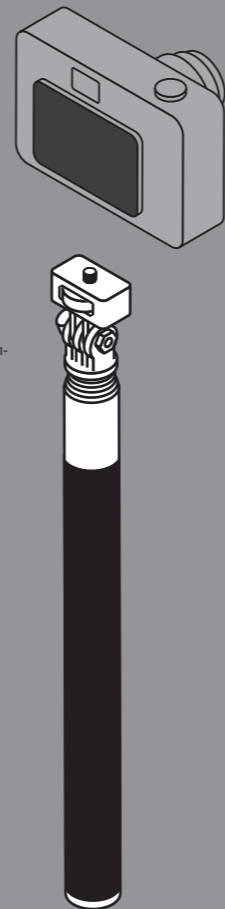
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ GoPro® HERO

- Возьмите сложенный монопод, если он разложен – сложите его
- Открутите винт (6) и снимите верхнюю часть крепления (5)
- Поместите GoPro® HERO в нижнюю часть крепления (5)
- Вставьте винт (6) обратно и надежно зафиксируйте
- При необходимости разложите монопод



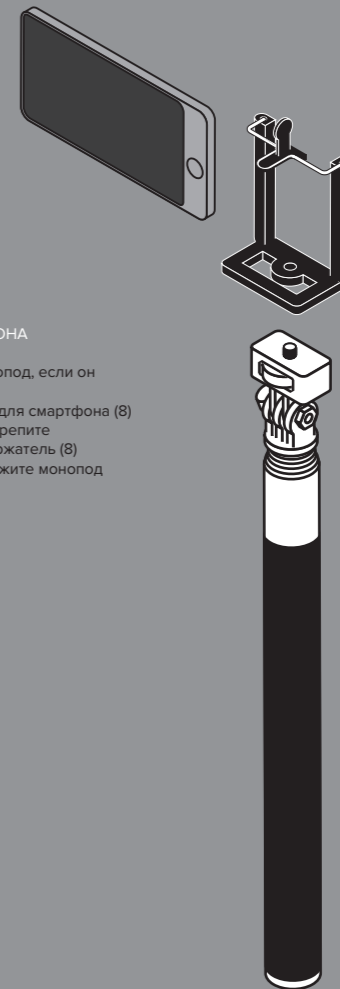
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КАМЕР И ФОТОАППАРАТОВ

- Возьмите сложенный монопод, если он разложен – сложите его
- Подсоедините винт для штативного гнезда (7) к соответствующему гнезду на камере/фотоаппарате
- При необходимости разложите монопод



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СМАРТФОНА

- Возьмите сложенный монопод, если он разложен – сложите его
- Подсоедините держатель для смартфона (8) к моноподу и надежно закрепите
- Поместите смартфон в держатель (8)
- При необходимости разложите монопод



ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

Не удается выполнить сопряжение пульта ДУ со смартфоном

Пульт ДУ выключен – включите пульт ДУ

Bluetooth на смартфоне выключен – активируйте

Bluetooth на смартфоне и выполните поиск новых устройств

Пульт ДУ сопряжен с другим устройством - отмените сопряжение с другим устройством и подключите пульт ДУ к нужному устройству

Элемент питания в пульте ДУ разрядился (не горит индикатор при включении) – замените элемент питания на новый



СЛОЖЕННОЕ И РАЗЛОЖЕННОЕ СОСТОЯНИЯ МОНОПОДА

Для того, чтобы разложить монопод - необходимо одной рукой взять монопод за ручку, а другой рукой взять крепление (5) и разводя руки в разные стороны выдвинуть скрытые секции

Примечание: нормируйте прикладываемую силу при раскладывании монопода, проделывайте эту операцию плавно, без резких движений

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПУЛЬТА ДУ

- Переведите переключатель на пульте ДУ (12) в положение ON (включить)
- Активируйте Bluetooth на смартфоне
- Зайдите в настройки Bluetooth и активируйте поиск новых устройств
- В списке новых устройств найдите пульт ДУ и подключитесь к нему
- Откройте приложение «камера/camera» на смартфоне и нажмите кнопку «Android» (11) на пульте ДУ, если вы используете смартфон на Android OS, либо кнопку «iOS» (13), если вы используете смартфон на iOS
- Смартфон произведет снимок

Примечания:

- Если смартфон запрашивает код подтверждения при попытке соединения с пультом ДУ – введите цифры «1234» или «0000»
- Если стандартное приложение камеры на Android не делает снимки по нажатию кнопки «Android» (11) - воспользуйтесь кнопкой «iOS» (13)
- Стандартные камеры на устройствах некоторых производителей могут не работать с пультом ДУ, в этом случае установите из Google Play / App Store приложение "Camera 360"
- Приложение "Camera 360" является сторонним приложением и может быть удалено из магазинов Google Play / App Store - в этом случае обратитесь в службу поддержки для уточнения - какое приложение надо использовать. Контактная информация службы поддержки находится на сайте компании <http://rombica.ru/>

ЗАМЕНА ЭЛЕМЕНТА ПИТАНИЯ ПУЛЬТА ДУ

Когда ресурс элемента питания пульта заканчивается, пульт ДУ перестает работать - не горит индикатор при включении. Для замены элемента питания переведите переключатель (12) в положение OFF (выключить), откройте отсек (15), замените элемент питания на новый, закройте отсек, а старый элемент питания утилизируйте согласно законами вашего региона

Smart POC

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Храните в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Храните в месте, недоступном для детей. Дети могут проглотить отсоединенные детали, а падающие детали могут травмировать детей

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Монопод
- Держатель для смартфонов
- Пульт ДУ

ГАРАНТИЯ

Срок гарантии 12 месяцев. На комплектующие гарантия не распространяется. Технические характеристики и внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления