

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

SP-13

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ



1. Алюминиевый телескопический монопод с фиксацией поворотом
2. Ремешок
3. Штативное гнездо
4. Выдвижная часть монопода
5. Крепление для установки GoPro® HERO и смартфонов с использованием соответствующих дополнительных элементов из комплекта
6. Паз для гайки (8)
7. Отверстие для винта
8. Гайка
9. Винт
10. Складное крепление для смартфона
11. Гнездо под винт (9)
12. Пульт ДУ для управления камерой смартфонов
13. Кнопка «Android»
14. Переключатель ON / OFF
15. Кнопка «iOS»
16. Световой индикатор
17. Отсек для установки элемента питания
18. Чехол для пульта ДУ. Позволяет закрепить пульт ДУ на моноподе

СПЕЦИФИКАЦИЯ

- Монопод**
- Алюминиевый телескопический монопод
 - Размер в сложенном состоянии 240±5 мм
 - размер в разложенном состоянии 830±15 мм
 - Количество секций — 5
 - Диаметр основной секции — 23±0.5 мм
 - Поддерживается установка GoPro® HERO и смартфонов
 - Максимальный вес устанавливаемого устройства: 300 грамм

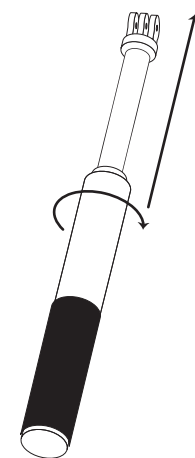
- Крепление для смартфонов**
- Минимальная ширина смартфона — 56 мм
 - Максимальная ширина смартфона — 80 мм

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

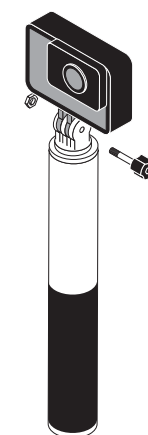
Пульт ДУ. Примечания
 Если смартфон соответствует требованиям, описанным выше, но операционная система подвергнута изменениям (jailbreak, root, кастомная прошивка, измененное ядро, не стандартная конфигурация и др.), это может привести к неполноценной работе стандартного приложения «камера/camera», а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

СЛОЖЕННОЕ И РАЗЛОЖЕННОЕ СОСТОЯНИЯ МОНОПОДА

- Для того, чтобы разложить монопод необходимо:**
- Повернуть крепление (5) слева направо
 - Выдвинуть первую скрытую секцию, повернуть её слева направо
 - Выдвинуть вторую скрытую секцию и так, пока все четыре скрытые секции не будут выдвинуты
 - Повернуть каждую из выдвинутых секций справа налево для фиксации
- Для того, чтобы сложить монопод необходимо:**
- Повернуть все выдвинутые секции слева направо
 - Задвинуть секции внутрь основной, повернуть крепление (5) справа налево для фиксации



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ GOPRO® HERO



- Возьмите сложенный монопод, если он разложен — сложите его
- Поместите GoPro® HERO в крепление (5)
- Вставьте винт (9) в отверстие (7) и гайку (8) в паз (6)
- Надежно зафиксируйте GoPro® HERO с помощью винта и гайки
- При необходимости разложите монопод

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СМАРТФОНА

- Возьмите сложенный монопод, если он разложен — сложите его
- Поместите крепление для смартфонов (10) в крепление (5)
- Вставьте винт (9) в отверстие (7) и гайку (8) в паз (6)
- Надежно зафиксируйте крепление с помощью винта и гайки
- Раскройте крепление для смартфонов (10)
- Поместите смартфон в крепление (10)
- При необходимости разложите монопод



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПУЛЬТА ДУ

- Переверните переключатель на пульте ДУ (14) 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» (13) на пульте ДУ, если вы используете смартфон на Android OS, либо кнопку «iOS» (15), 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» (13) — воспользуйтесь кнопкой «iOS» (15). Аналогично для iOS
 - 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 (14) в положение OFF (выключить), откройте отсек (17), замените элемент питания на новый, закройте отсек, а старый элемент питания утилизируйте согласно законами вашего региона

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

- Монопод не раскрывается**
 Внутренние секции заблокированы — Разблокируйте первую секцию поворотом крепления (5) слева направо и выдвиньте первую секцию, разблокируйте оставшиеся секции
- Монопод не раскрывается полностью**
 Одна из секций осталась заблокированной — разблокируйте эту секцию
- 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 / выключите Bluetooth на другом устройстве
 Элемент питания в Пульту ДУ разрядился — Замените элемент питания на новый

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Перед использованием монопода обязательно проверьте, что секции монопода надежно зафиксированы, винты затянуты, а установленное устройство надежно закреплено
2. Общее ограничение по весу устройства, которое можно прикрепить к моноподу, составляет 300 г. Не прикрепляйте что-либо, превышающее данное ограничение по весу
3. Во время использования монопода всегда продевайте руку сквозь наручный ремешок (2)
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 или смартфон на монопод в разложенном состоянии. Обязательно сложите монопод перед установкой
7. Во время транспортировки монопода необходимо отсоединить подсоединенные устройства
8. Не переворачивайте монопод с подсоединенными к нему устройствами.
9. Не подвергайте монопод сильной тряске и не раскрывайте 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 находящиеся поблизости людей или предметы
11. Не используйте монопод, если кто-то или что-то находится непосредственно под установленным устройством. Если GoPro® HERO или смартфон 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 оставляйте гайку (8) в пазу (6) после использования — зафиксируйте её с помощью винта (9) во избежание утери
14. Не пытайтесь в случае поломки открыть корпус монопода/пульта ДУ (за исключением процедуры замены элемента питания) и отремонтировать его самостоятельно, обратитесь в сервисный центр
15. 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
16. Избегайте воздействия на устройство высоких температур и не кладите его в воду
17. Не допускайте падения устройства и не подвергайте его сильным ударам
18. Избегайте попадания посторонних предметов в отверстия на корпусе устройства
19. Обязательно выключайте Пульт ДУ после использования
20. Монопод не предназначен для использования в коммерческих целях
21. Пульт ДУ не предназначен для использования в коммерческих целях
22. Использовать монопод можно только по назначению



Не утилизируйте электрические устройства в несортированные городские отходы, используйте отдельные пункты сбора отходов. Обратитесь к местным органам власти за информацией, касающейся доступных систем сбора отходов. Если электронные устройства выбрасываются на городскую свалку, вредные вещества могут попасть в подземные воды и в пищевую цепь, нанося вред здоровью и благополучию.

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
- Крепление 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