

135*50мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мин. высота	19 см
Макс. высота	90 см
Версия Bluetooth	4.3
Питание пульта ДУ	CR1632, 3 В
Вес	375 г
Аккум. подсветки	Li-Ion 3.7 В/1200 мАч
Вход подзарядки	Micro-USB 5 В/1 А
Режимы работы подсветки	3 режима (холодный свет, теплый свет, нейтральный свет), 3 шага яркости
Световой поток	70 Лм

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Трипод	1 шт.
Кабель USB - Micro-USB (1 м)	1 шт.
Инструкция по эксплуатации	1 шт.

СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Устройство предназначено для бытового использования. Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного использования. Извлекайте кабель только держка его за штекер. Во избежание механических повреждений или поражений эл. током не вскрывайте, не перекручивайте и не заламывайте кабель. Кабель ремонту не подлежит. Если он пришел в негодность (например, надорвалась оплётка или надломился штекер), утилизируйте его.

УТИЛИЗАЦИЯ

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

При хранении и транспортировке оберегайте устройство от воздействия повышенной влажности, пыли, низких и высоких температур, едких жидкостей и газов.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ
ТОВАРА, ПРОИЗВОДИТЕЛЕ,
ИМПОРТЕРЕ, А ТАКЖЕ ДАТА
ИЗГОТОВЛЕНИЯ УКАЗАНЫ
НА УПАКОВКЕ



ORIGINAL

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

МОНОПОД-ТРИПОД
БЕСПРОВОДНОЙ

Арт. 470-181

Перед первым использованием ознакомьтесь
с инструкцией. Сохраните ее.

НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для фото- и видеосъемки, производимой на смартфон и т.п. Устройство можно использовать и как селфи-палку, и как треногу-штатив. Универсальный зажим триподы позволяет использовать его с разными по размеру смартфонами, а телескопический корпус – компактно складывать устройство.

С помощью пульта дистанционного управления можно подключиться к смартфону по Bluetooth и управлять камерой с расстояния до 10 м.

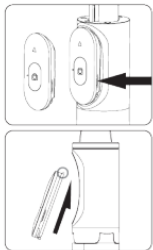
СХЕМА УСТРОЙСТВА



Поворотный зажим позволяет располагать смартфон как вертикально, так и горизонтально

ПОДСВЕТКА

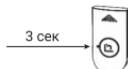
Для включения/выключения подсветки зажмите соответствующую кнопку на 3 секунды. Для настройки яркости коротко нажмите на кнопку.



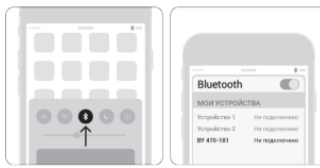
Пульт ДУ хранится в корпусе устройства

БЕСПРОВОДНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

1. Зажмите кнопку включения пульта на 3 секунды, чтобы загорелся световой индикатор.



2. Включите на телефоне Bluetooth, найдите на телефоне Bluetooth, найдите в списке и подключите трипод.

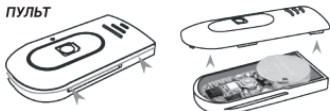


3. Для выключения пульта зажмите кнопку на нем на 3 секунды.

- Если в течение 5 минут к пульту не будет подключен смартфон, пульт автоматически отключится.
- Если в течение 10 минут подключенный пульт не используется, он переходит в спящий режим и отключается.

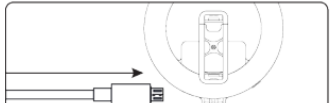
ПИТАНИЕ

ПУЛЬТ



Питание пульта производится от батареи CR1632. Для её замены подденьте корпус сбоку и установите новую батарею, соблюдая полярность.

ПОДСВЕТКА



Питание от встроенного аккумулятора 1200 мАч. Для подзарядки используется комплектный USB кабель.