

# Руководство пользователя DRC10

## Введение

Благодарим Вас за выбор Wi-Fi-пульта дистанционного управления DRC10, выпущенного компанией AEE. В комбинации с камерой AEE этот пульт позволит вам с легкостью включать и выключать видеозапись, делать фотографии, переключать угол обзора и устанавливать параметры съемки. Это руководство подробно объяснит Вам, как использовать пульт управления. Внимательно прочитайте его перед началом использования продукта.

## Основная сфера применения

Продукт совместим с камерами AEE с поддержкой Wi-Fi.

## Описание компонентов пульта DRC10



## Включение

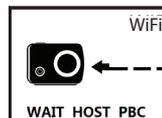
Для включения пульта ДУ нажмите и удерживайте кнопку «Включение/Запись» в течение 5 секунд.

После включения на дисплее отобразится иконка заряда батареи. Если иконка батареи не заполнена – это означает, что батарея разряжена, и ее необходимо зарядить. Для зарядки устройства подключите пульт к источнику питания с помощью USB-кабеля.

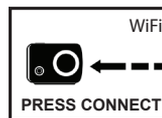
## Создание пары

Для использования возможностей пульта управления необходимо создать пару между пультом и Wi-Fi камерой AEE. Для этого необходимо:

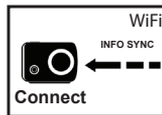
1. Включите камеру и активируйте функцию Wi-Fi.
2. Нажмите и удерживайте кнопку «Стоп» на пульте управления, затем нажмите и удерживайте кнопку «Включение/Запись» в течение 5 секунд. Пульт управления включится и загорится красный индикатор, а также индикатор батареи .
3. Нажмите и удерживайте кнопку «Включение/Запись» и «Стоп» и не отпускайте их, пока на дисплее не отобразится иконка:



4. Нажмите кнопку «Стоп» в интерфейсе камеры, и на экране пульта управления отобразится иконка:



5. Нажмите кнопку «Стоп» на пульте управления для подключения, и на дисплее пульта отобразится иконка:



6. Отображение синхронизации данных с камерой на дисплее Wi-Fi пульта означает успешное создание пары. Теперь индикатор Wi-Fi должен медленно мерцать синим цветом.

На дисплее будет отображаться следующая информация:



## Функции кнопок пульта ДУ

После успешного создания пары вы можете использовать пульт ДУ для управления съемкой: включать и выключать видеозапись, делать фотоснимки, устанавливать параметры съемки. Функции каждой из кнопок описаны в таблице ниже:

Кнопка	Название	Функция
⊙	Включение/ Запись	Длительное нажатие в течение 5-ти секунд для включения/отключения пульта ДУ
		В режиме фотосъемки однократное нажатие кнопки включает режим видеозаписи
		В режиме видеозаписи однократное нажатие кнопки включает съемку видео
		В меню выбора режимов однократное нажатие выбирает опцию выше
Ⓜ	Кнопка спуска затвора	В режиме видеозаписи однократное нажатие кнопки включает режим фотосъемки
		В режиме фотосъемки — нажмите кнопку один раз для съемки фото
		Длительное нажатие кнопки в течение 2-х секунд вызывает меню выбора режимов
		Выбрав нужный режим, нажмите кнопку еще раз для ввода
⏏	Кнопка «Стоп»	В режиме видеозаписи — нажмите кнопку один раз для остановки видеосъемки
		В меню выбора режимов однократное нажатие выбирает опцию ниже
ⓧ1	Кнопка «Широкий угол»	Нажмите для выбора широкого угла обзора
ⓧ2	Кнопка «Средний угол»	Нажмите для выбора среднего угла обзора
ⓧ3	Кнопка «Узкий угол»	Нажмите для выбора узкого угла обзора
ⓧ4	Кнопка «Малый угол»	Нажмите для выбора малого угла обзора

**ЗАМЕЧАНИЕ:** В случае если пульт не отключается или перестает реагировать на ваши действия, нажатие кнопок «ⓧ1» и «ⓧ4» приведет к принудительному отключению.

## Спецификация

Характеристика	Спецификация
Время зарядки от USB	2 часа
Время работы при полностью заряженной батарее	5 часов
Емкость батареи	500 мАч
Энергопотребление	0,30Вт — 0,35Вт
Степень защиты	IP66
Дистанция работы	120 метров
Порт USB	USB 2.0
Габариты	77x46x19 мм
Вес	59 гр.
Температура работы	-10 С° - + 50 С°
Температура хранения	-20 С° - + 60 С°

## Рекомендации

1. Данный пульт управления — сложное техническое устройство. Не допускайте его падений и других видов физических повреждений.
2. Держите пульт управления вдали от объектов с сильным магнитным полем или электромоторов, а также объектов, излучающих сильные радиоволны. Сильное магнитное поле может вывести прибор из строя.
3. Не оставляйте пульт управления в помещениях с высокой температурой и под прямыми солнечными лучами.
4. Храните пульт управления в прохладном, сухом и не пыльном месте.
5. Данный пульт управления не имеет функции автоматического отключения. При длительном неиспользовании — выключите пульт управления самостоятельно.