

## Информация о настоящем руководстве

- В данном руководстве представлена только справочная информация. Интерфейс пользователя может незначительно отличаться от представленного.
- Дизайн, характеристики, а также программное обеспечение устройства могут быть изменены без предварительного уведомления.
- Все торговые знаки и зарегистрированные торговые марки, упоминаемые в данном документе, являются собственностью соответствующих правообладателей.
- Для получения более подробной информации посетите сайт или обратитесь в службу технической поддержки.
- При обнаружении неточности или противоречия см. разъяснения выше.

## Работа с приложением Imou

### Шаг 1

Отсканируйте следующий QR-код или выполните поиск «Imou» в Google Play или App Store, чтобы загрузить и установить приложение Imou.



### Шаг 2

Запустите приложение Imou, а затем зарегистрируйте учетную запись для первого использования.

### Шаг 3

Подключите камеру к источнику питания с помощью адаптера.

### Шаг 4

Дождитесь окончания загрузки, а затем индикатор камеры начнет мигать зеленым светом.

### Шаг 5

Подключите смартфон к сети Wi-Fi и убедитесь, что смартфон подключен к сети Wi-Fi в диапазоне 2,4 ГГц, а затем выполните следующие операции, чтобы завершить добавление камеры.



### Примечание:

- Если у вас больше камер, выполните шаг 5, чтобы добавить их поочередно.
- Если параметры сети WiFi изменились или статус индикатора отображается некорректно, произведите сброс видеокамеры и повторите шаг 5.

## Установка устройства

### Примечание:

При установке камеры с монтажной пластиной убедитесь, что пластина достаточно прочна, чтобы выдержать как минимум трехкратный вес устройства.

При установке камеры на скотч убедитесь, что монтажная поверхность гладкая. Приклейте скотч на подставку камеры, затем прикрепите подставку к поверхности, нажмите и удерживайте ее в течение 10 с.



**Шаг 1** Просверлите отверстия для винтов на монтажной пластине согласно схеме монтажа и вставьте дюбели.

**Шаг 2** Прикрепите монтажную пластину к поверхности с помощью саморезов.

**Шаг 3** Прикрепите камеру к магнитной монтажной пластине, затем включите ее и настройте объектив на необходимый угол.



# Краткое руководство пользователя

Версия 1.0.0



## Комплектация



Устройство \*1



Адаптер питания \*1



Кабель питания \*1



Монтажная  
площадка \*1



Шаблон разметки \*1



Двусторонний  
скотч \*1



Руководство \*1



Набор крепежа \*1

## Внешний вид изделия



Светодиод



Объектив



Встроенный  
микрофон



Встроенный  
динамик



Кнопка  
сброса



Слот для SD-карты



Разъем питания



**Примечание:** Удержание более 10 сек. восстанавливает заводские настройки. Расшифровка статусов светодиодных индикаторов.

Статус светодиода	Статус устройства
Выключен	<ul style="list-style-type: none"><li>Питание не подается / светодиодный индикатор выключен</li><li>Перезагрузка после сброса</li></ul>
Постоянно светится красным	<ul style="list-style-type: none"><li>Загрузка</li><li>Неисправность устройства</li></ul>
Мигает зеленым	Ожидает подключение к локальной сети
Постоянно светится зеленым	Работает корректно
Мигает красным	Ошибка подключения к сети
Зеленый и красный свет мигает попаременно	Обновление внутреннего ПО