

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

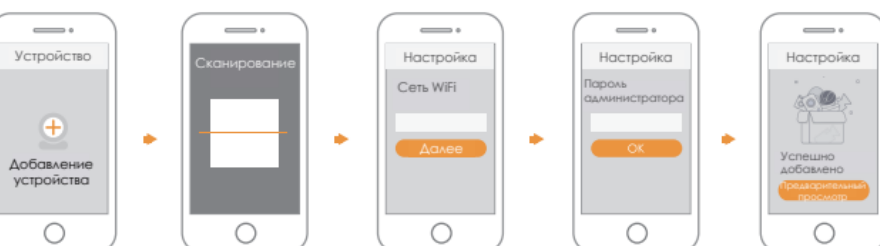
Подключите камеру к источнику питания с помощью адаптера.

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:

Перед установкой убедитесь, что место монтажа может выдержать не менее 3-кратного веса видеокамеры.



Шаг1 Просверлите отверстия для винтов на монтажной пластине согласно схеме монтажа и вставьте дюбели.

Шаг2 Прикрепите монтажную пластину к поверхности с помощью саморезов.

Шаг3 Прикрепите камеру к монтажной пластине, затем включите ее, а затем отрегулируйте объектив на необходимый угол.



Краткое руководство пользователя

Версия 1.0.0



Комплектация



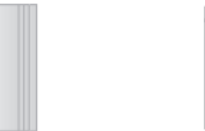
Устройство *1



Адаптер питания *1



Кабель питания *1



Руководство *1



Набор крепежа *1

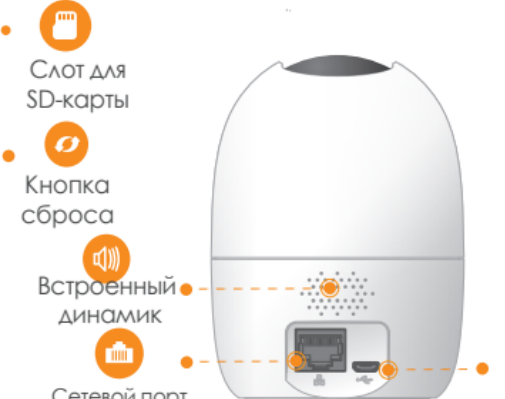


Монтажная
площадка *1



Шаблон
разметки *1

Внешний вид изделия



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

Состояние LED-индикатора	Статус устройства
Выключен	● Питание не подается / светодиодный индикатор выключен
Постоянно светится красным	● Перезагрузка после сброса
Мигает зеленым	● Загрузка
Постоянно светится зеленым	● Неисправность устройства
Мигает красным	● Ожидает подключение к локальной сети
Зеленый и красный свет мигает попеременно	● Работает корректно
	● Ошибка подключения к сети
	● Обновление внутреннего ПО