Инструкция для видеоглазка DW71



- Датчик движения. При срабатывании теплового PIR датчика движения видеоглазок отправляет оповещение на ваше мобильное устройство и осуществляет запись видео на карту памяти.
 Задержка от момента срабатывания датчика до начала видеозаписи может составлять 2-3 секунды.
- 2. Датчик освещенности. Используется для автоматического включения инфракрасной ночной подсветки при уровне освещенности ниже 2 Lux.
- 3. Микрофон. Необходим для записи звука и двустронней связи с посетителем.
- 4. Кнопка вызова. При нажатии посетителем кнопки вызова монитор активируется и издает сигнал звонка, а также поступает видеовызов на ваше мобильное устройство.
- 5. Камера.
- 6. Динамик. С помощью динамика посетитель может слышать ваш голос в процессе разговора по двусторонней связи.
- 7. IR-подсветка. Позволяет видеть происходящее за дверью в темноте.

Устройство монитора



- Функциональная кнопка. Для перезагрузки устройтсва нажмите и удерживайте более 5 секунд. Для активации экрана – 1 секунду.
 - Разъем для зарядки. Во внутреннем блоке установлена батерея емкостью 5000 мАч, вы можете зарядить ее с помощью кабеля, входящего в комплект поставки и любого источника питания USB 5B.
 - 3. Слот для карты памяти. Вы можете установить карту памяти MicroSD для сохранения фото и видео.
 - Переключатель питания. Для включения устройства переведите переключатель в положение ON, для выключения – в положение OFF.

Установка видеоглазка на дверь

Видеоглазок DW 71 подходит для дверей с диаметром отверстия для дверного глазка 14–28 мм, толщиной двери 35–115 мм.





Включение видеоглазка

Внимание! Перед первым использованием полностью зарядите аккумулятор устройства используя кабель, входящий в комплект.

- 1. После установки видеоглазка установите карту памяти и переведите переключатель питания в положение ON. Синий индикатор будет быстро мигать. Дисплей устройства активируется и будет проиграна мелодия запуска.
- 2. Для включения экрана однократно нажмите функциональную кнопку. Во время работы индикатор будет постоянно гореть синим.
- 3. Для выключения устройства переведите переключатель питания в положение OFF.

Сброс настроек

Для сброса настроек нажмите и удерживайте функциональную кнопку в течение пяти секунд, пока устройство не издаст звуковой сигнал.

Настройка видеоглазка для удаленного доступа

- Установите приложение Smart Life (Tuya Smart) из AppStore/PlayMarket и зарегистрируйтесь в нем. Убедитесь, что ваше мобильное устройство подключено к сети Wi-Fi 2,4 ГГц – видеоглазок не поддерживает сети 5 ГГц.
- 2. В приложении нажмите кнопку Добавить устройство и выберите пункт Видеонаблюдение. В конце списка выберите устройство под названием Контроль.
- Включите видеоглазок, переведя переключатель питания в положение ON. После полного включения нажмите и удерживайте функциональную кнопку в течение 5 секунд, пока устройство не услышите подтверждение о том, что устройство находится в режиме настройки. Голубой индикатор при этом будет мигать каждую 1 секунду.
- 4. В приложении подтвердите, что услышали звук и нажмите Далее. Убедитесь, что Ваше мобильное устройство подключено к сети 2,4 ГГц и нажмите Далее.
- Поднесите экран мобильного устройства с QR-кодом к камере видеоглазка, убедитесь, что расстояние между камерой и мобильным устройство составляет 15-20 см. После звукового сигнала нажмите кнопку Далее и ожидайте подключения устройства.
- После успешного подключения нажмите кнопку Завершить в правом верхнем углу экрана. Устройство готово к использованию. В режиме просмотра доступны следующие функции:
 - Съемка фото.
 - Запись видео.
 - Воспроизведение записей с карты памяти.
 - Воспроизведение из облачного хранилища.
 - Просмотр фото

Меню видеоглазка (в мобильном приложении Smart Life)

- 1. В верхнем правом углу доступно меню настроек в котором Вы можете:
 - Переименовать устройство.
 - Просмотреть информацию об устройстве.
 - Просмотреть настроенные сценарии работы.
 - Настроить основной набор функций.
 - Перейти в настройки управления питанием.
 - Просмотреть информацию по вставленной карте памяти.
 - Приобрести облачное хранилище.
 - Включить/отключить уведомления об неактивности устройства.
 - Найти ответы на популярные вопросы.
 - Настроить общий доступ семьи к устройству.
 - Добавить на главный экран.
 - Обновить версию приложения.
 - Удалить устройство.
- 2. В нижней части экрана, в разделе Умные сценарии Вы можете самостоятельно создать сценарий работы устройства, например установить время включения видеоглазка или отправку уведомлений.
- 3. В нижней части экрана в разделе Профиль, доступен такой функционал как:
 - Управление устройствами.
 - Просмотр съемки видео по звонку или датчику движения.
 - Обратиться в поддержку.
 - Настроить отправку уведомлений по звонку и смс, настроить облачное хранилище.
 - Подключить устройство к данным о доме.

Внимание! Функционал устройства может отличаться от данной инструкции, всвязи с изменениями, которые вносят производитель устройства и платформа умного дома Smart Life.