# <u> WI-FI видеодомофон – смартфон</u>



### Содержание

- 1. Введение.
- 2. Схема подключения.
- 3. Внешний вид.
- 4. Пошаговая установка.
- 5. Установка вызывной панели.
- добавьте вызывную панель;
- настройка сети;
- настройка системы;
- подключение пользователей;
- настройка сигнализатора посетителей;
- настройка времени;
- настройка интерфейса;
- настройка дверного замка.
- 6. Функции
- кнопка вызова;
- дистанционное наблюдение;
- тревога в реальном времени;
- воспроизведение;
- сетевые фотографии;
- просмотр посетителей.
- 7. О продукте.
- 8. Спецификация.
- 9. Аксессуары.

### Введение

WI-FI видеодомофон (в виде вызывной панели) подключается к мобильному телефону по WI-FI или через LAN сеть. При этом получается двухсторонняя связь: WI-FI видеодомофон – мобильный телефон.

Когда посетитель нажимает на Wi-Fi домофоне (вызывной панели) кнопку вызова, на панели звучит мелодия, камера на домофоне включается и отправляет изображение в реальном времени на смартфон. При этом, пользователь может посмотреть видео, для проверки обстановки снаружи, рядом с дверью, а также удаленно открыть дверь посетителям.

WI-FI видеодомофон поддерживает функции сигнализации о посетителях и дистанционного управления, делает ваш дом более безопасным и защищенным. Наличие ИК-подсветки позволяет получить четкое изображение посетителей в ночное время.

- 2.4 G система передачи данных;
- система записи видео в реальном времени;
- скорость передачи фото и видео более 100 Мбит/с;
- поддержка операционных систем Android и iPhone.

Одновременно один видеодомофон можно подключить к 8 смартфонам. С помощью данного устройства вы и ваша семья может контролировать происходящее у вас дома на расстоянии.

Продукт сертифицирован.

Благодарим вас за выбор нашего продукта, ваше признание – наша цель.

### 2. Схема подключения

- 1. Подключение блока питания к сети 12 В 1 А (рис. 1).
- 2. Установка защитного козырька на видеодомофон с помощью двух винтов (рис. 2).
- 3. При закреплении вставьте домофон в направляющие пазы до упора (рис. 3).







### 3. Внешний вид



Вид спереди



Вид сзади



 Действуйте согласно схемы подключения, для получения хорошего результата правильно подключите провода, и только потом включите устройство в сеть.
 Подождите 1 минуту, после того как услышите «system startup success, welcome to use», если запуск устройства выполнен успешно, можно продолжить установку.
 Скачайте и установите на телефон программное обеспечение: для

Android скачать приложение можно на Android маркет «WI-FI Bell 2.0» или на сайте Android считав QR CODE с упаковочной коробки;

для Apple мобильное приложение можно скачать на сайте Apple считав IOS QR CODE или на Apple Store.

## 5. Установка вызывной панели

5.1 Настройка вызывной панели

- 1. Необходимо зарегистрироваться, как пользователь, введите пароль, придуманный Вами.
- 2. Воспользуйтесь подсказками и введите информацию для регистрации.
- 3. После успешной регистрации нажмите на кнопку добавить.
- 4. Введите в приложении ID устройства, ID номер указан на задней панели видеодомофона, вручную введите или сканируйте для автоматического ввода QR CODE.



- 1. При входе в приложение впервые, вы войдете под логином и паролем администратора, после успешного поиска конфигурации сети, для подключения смартфона придумайте и введите свой логин и пароль (аккаунт).
- 2. Выберите «нет».
- 3. Установка вызывной панели успешно выполнена.

### 5.2 Настройка сети







- 1. Соедините роутер с вызывной панелью с помощью кабеля.
- 2. Если используется беспроводное соединение, нажмите выбрать сеть.
- 3. Если оборудование подключено правильно, выполните следующий шаг, если оборудование не включено, пожалуйста, включите его, убедитесь, что оно запущено успешно и нажмите выполнить следующий шаг.

× 🖷 …	15:29	🕼 63% 🔲 D	×	15:29	63% 🔲	★	15:40	62% 🔲	×∍…	15:40	62% 🔲
K Back			< Back			< Back	Wifi settings	Done	< Back	Wifi settings	Done
Beiow, picase i after the equipr configuration m	hold the CALL button ment after the prompt orde according to the	for 5 seconds to enter next step	Ongoing		naso later	Manage WiF ACTOPHOS Security: M Signal stran TSRCU-S Security: F Signal stran tierhe Security: F Signal stran NETCORE_L Security: F Signal stran	i network ST : (PA2_PSK(AES) gth: 65% gth: 50% gth: 44% EXT ree gth: 39%	>	Manage WIF ACTOP-HOS Password: ACTOP-HOS Security: P Signal stree TSRCU-S Security: F Signal stree Lie-the Security: F Signal stree NETCORE	i network T Show ST VPA2_PSK(AES) gdf: 65%	>
									NETCORE_1 Security: F Signal stree	EXT Free ngth: 39%	

- 4. Нажмите на кнопку вызова и удерживайте в течении 5 секунд, пока не услышите «Настройка сети». Данный режим будет доступен в течении 5 минут.
- 5. Android автоматически завершает соединение и переходит к следующему шагу.
- 6. Выберите из списка предложенных сетей WIFI нужную сеть и нажмите на нее (для Android).
- 7. Введите пароль этой сети WIFI, нажмите Готово (для Android).



- 8. Приложение для операционной системы Apple устанавливаем согласно следующей инструкции.
- 9. Соединяем вызывную панель с WIFI, вводим пароль 123456789 (для Apple).
- 10. Выберите из списка предложенных сетей WIFI нужную сеть и нажмите на нее (для Apple).
- 11. Введите пароль для этой сети WIFI, нажмите Готово (для Apple).

### 5.3 Настройка системы

X	11:15 10	82%	×	18:43	53%	× #	18:46	52%
ACTOP12		>	< Back	DoorBell Setting		< Back	System settings	Done
Bells Record		Acout		System settings	>	Voice prompt		
				White list settings	>	Configuration	mode	
					>	Monitor may	s time 30	
and the second se	DoorBell				>	Conversatio	n max. time <mark>60</mark>	
	Contraction of the second			Lock settings	>	Cell wait me	ex. time <mark>30</mark>	
	2		0		>			
Carl an	J.				>			
State Password evor ACTCC23088EBA8	Ĩ Ø	₩.						
(+)	WIFI BELL	G						

1. Можно активировать функцию голосового оповещения. По умолчанию она включена.

2. Функция настройки конфигурации сети, при активированной функции можно выбрать различные конфигурации сети.

3. Время работы монитора может быть установлено в пределах 10 – 300 секунд.

4. Время разговора может быть установлено в пределах 10 – 300 секунд.

5. Время вызова может быть установлено в пределах 30 – 90 секунд (как для Android так и для Apple).

Важно: только Администратор имеет доступ к изменению системных настроек.

### 5.4 Подключение пользователей

×	18:43	53%	× = …	18:58	49% 💶	X 🖘 …	18:59	49% 💶	× =	18:59	49% 🔲
< Back	DoorBell Setting		< Back	White list settings	sti	< Back	White list settings	edd	< Back	White list settings	
(III) System	n eettings	>	Administrativa administrativa		Edit	admin Transfer		Edit	edmin Trees		
White	list settings										
📼 Interfa		>				lease input	to add to the whitel	st of the			
🔫 Alarm		>				,	Please enter a new user name			Modify password	
Lock s	ettings	>				please ente	r a new user name		Plassa	enter the user's new passiv	ord
(O) Equipm	ent time settings	>				Please ente	r your password		110450	ancel comfi	-
🗢 Wifi se		>				cance	comfirm			ander. Gomm	

- 1. Выберите из предложенного списка.
- 2. Нажмите кнопку Добавить в верхнем правом углу.
- 3. Введите имя пользователя и пароль, который будет вводить этот пользователь, можно добавить не более 7 пользователей, всего с вами получится 8 пользователей.

4. Нажмите кнопку Редактировать, что позволяет редактировать пароль Администратора, введите еще раз логин, после этого введите новый пароль.



### 5.5 Настройка сигнализатора посетителей

Можно активировать функцию, которая по датчику движения будет фиксировать посетителей, даже тех, которые не нажимают кнопку вызова.

При включении данной функции – Пользователь может настроить следующие параметры:

- А. Тип сработки сигнала: детекция движения, датчик срабатывания и др.
- Б. регулировка чувствительности от 1 до 5.
- В. Задержка срабатывания сигнализации в секундах.
- Г. Установка временного интервала, в котором будет включена функция сигнализации.



# Interface settings Dove Intuil type Associated input Output type Output management Call Association

### 5.7 Настройка интерфейса

Используется для расширения функций контроля, также как и функций связи.

### 5.6 Настройка времени

### 5.8 Настройка дверного замка



Back     Lock settings     Dome       Lock type     Unlock password     Imitial pool is 123456, the powl is 6 digits       Unitial powl is 123456, the powl is 6 digits     Enter old password       Enter old password     Enter old password       Enter a new password again     1       1     2       3     4       4     5       6     7       8     9       0     Reset	5:24PM			9.7	al 🚥				
Unlock password Initial owd is 122456, the pwd is 6 digits Enter old password Enter a new password again 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 Reset Dolete	< Back	Lo	ck settings	<b>s</b> D					
Unlock password       Initial pad is 122456, the pwd is 6 digits       Enter old password       Enter a new password again       1     2     3       4     5     6       7     8     9       0     Reset     Dalete		Lock type							
Image: state of the state o	De	Unlock password							
Enter old password Enter a new password again 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 Recet Dalete	Ur	Initial pwd is 123456, the pwd is 6 digits							
Enter a new password again Enter a new password again 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 Recet Dolete	Ent	Enter old password							
Enter a new password again1234567890ResetDalete	Ent	Enter a new password							
1         2         3           4         5         6           7         8         9           0         Reset         Delete	Ent	Enter a new password again							
4         5         6           7         8         9           0         Reset         Delete		1	2	3					
7890ResetDolete		4	5	6					
O Reset Delete		7	8	9					
		0	Delete						
cancel comfirm		cancel comfirm							

- 1. Нажмите кнопку Настройки.
- 2. Выберите Настройка дверного замка.
- 3. Измените пароль пользователя.

### 6. Функции

### 6.1 Кнопка вызова







- 1. Нажмите кнопку Вызова в приложении.
- 2. Нажмите на красную трубку, чтобы отклонить вызов и на зеленую принять.
- После ответа со смартфона, для разговора с посетителем Вам необходимо нажать и удерживать кнопку Говорить, чтобы этого избежать можно нажать кнопку Удержать, вы сможете продлить время разговора. Чтобы завершить разговор нажмите красную трубку, Завершить.

### 6.2 Дистанционное наблюдение





- 1. На главном экране нажмите кнопку Устройство видеодомофона (онлайн), вы сможете дистанционно просмотреть что происходит рядом с дверью.
- 2. В интерфейсе Видео/Фото, присутствует функция удаленного отпирания замка.

### 6.3 Тревога в реальном времени

 Когда тревога сработает, все подключенные телефоны будут уведомлены. Нажав на зеленую трубку «Ответить», вы активируете функцию наблюдения в реальном времени. Нажав на рисунок красной трубки, вы можете положить трубку.
 Функция наблюдения, но без отпирания замка.

### 6.4 Просмотр записанных фото



- 1. Нажмите кнопку Видео.
- 2. Листая видеофайлы, выберите нужный.
- 3. Для воспроизведения видео на смартфоне необходимо установить видеоплейер, мы рекомендуем установить STORM.
- 4. На протяжении вызова вы сможете записать видео.

### 6.5 Сетевые фотографии







- 1. Выберите кнопку Фото.
- 2. Список фотографий сортируется по времени, листая Фото, выберите Фото для просмотра.
- 3. Нажмите Просмотр для просмотра фото.

### 6.6 Запись фото посетителей по тревоге

- 1. Нажмите кнопку Записать, чтобы записать посетителей по детекции движения. История прихода посетителей сохраняется при срабатывании детектора движения.
- 2. Нажмите кнопку Просмотр, для просмотра сетевых фотографий.







- 7. Опродукте
- 1. Нажмите Функции (Options)
- 2. Установка мелодии звонка(Bell ring): выберите мелодию звонка
- 3. Установка мелодии охранной сигнализации(Alarm ring): выберите мелодию, которая будет звучать при срабатывания охранной сигнализации
- 4. *О программном обеспечении(About software)*: Нажмите для просмотра номера версии программного обеспечения
- 5. Выход из программного обеспечения(Exit software): нажмите для выхода из программы.
- 6. *Переход в фоновый режим(Backgraunder)*: для того, чтобы программа работала, сверните ее, но не выходите, т.е. она должна быть в фоновом режиме.



### 8. Спецификация

Модель	WIFI 602
Камера	1/4"/F2.4/110°
Размер изображения	640×480
Освещение	2 LUX
ИК-камера	6 инфракрасных диодов
Сеть	12 B 1 A
Энергопотребление	Ждущий режим, рабочий режим, 3.8 Вт
Размеры	160×90×30 мм

### 9. Комплектация

- 1. Внешняя камера (WiFi домофон).
- 2. Винты (стандартные).
- 3. Руководство пользователя.
- 4. Блок питания.
- 5. Мобильное приложение Android или Apple.
- 1. Наша компания постоянно совершенствуется, следуя инновациям, поэтому оставляет за собой право вносить изменения в данное руководство без уведомления. Иллюстрации в этом руководстве использованы исключительно как ссылки.
- 2. Все обязательства по настройке и гарантии несет ваш дилер.
- Гарантийный период 1 год. В течение этого года вы получаете бесплатное сервисное и гарантийное обслуживание, что исключит повреждения при установке и несанкционированном вмешательстве.