FALCON EYE

Инструкция по эксплуатации видеодомофон модель FE-101iT





Оглавление

1. Наименование и назначение составных частей устройства	.4
1.1Передняя панель	.4
1.23адняя панель	.4
2. Особенности и функции	.5
2.1Особенности	.5
2.2Основные функции	.6
3.Комплектация	.7
4.Схема подключения устройства	.8
4.1Компоновка системы	.8
4.2Электрическая схема	.9
5.Установка1	1
5.1Место установки1	.1
5.2Подключение провода и установки монитора1	.1
6.Описание операций1	2
6.1Главный экран1	2
6.23вонок от посетителя1	2
6.3Функция мониторинга1	4
6.4Мультимедиа1	4
6.4.1.Хранение изображений и видео1	4
6.4.2.Воспроизведение изображений и видео1	4
6.4.3. Функция голосовой почты1	5
6.4.4.Функция фоторамки1	6
6.5Функция двусторонней связи1	7
6.6Телефон1	7
6.6.1.Функция перевода вызова1	8
6.6.2. Управлять вызывной панелью через телефон1	9
6.7Страница настроек1	9
7.Спецификация устройства2	21
Приложение І:	21
Гарантийный талон2	:4

Предупреждения и предостережения Для предотвращения опасных ситуаций и нанесения вреда имуществу, пожалуйста, убедитесь в том, что соблюдены все инструкции.

	Предупреждение: Возможно получение серьезных увечий!
	Не разбирайте, не устанавливайте и не ремонтируйте устройство самостоятельно
\bigcirc	Не размещайте устройство вблизи мест с повышенной температурой и влажностью Не прилагайте излишних усилий для сгибания кабеля, не ставьте на устройство тяжелые предметы При очистке внешних частей устройства не используйте
	растворители и химически агрессивные жидкости Во время работы не подключайте к другим устройствам.
	Во избежание поломок и удара электрическим током очищайте прибор при помощи сухой мягкой ткани При появлении дыма, запаха гари или открытого огня, немедленно отключите устройство от сети и свяжитесь с сервисным центром.
	Не работайте с устройством мокрыми руками
	Предостережение: Возможно получение травм и нанесение урона имуществу
	Избегайте попадания внутрь устройства посторонних предметов, насекомых и жидкостей.
	Избегайте попадания на устройство прямых солнечных лучей, а также нагревания прибора во время установки. Устанавливайте устройства на плоскую и устойчивую поверхность
0=	Извлеките вилку из розетки, если устройство не используется длительное время
\bigcirc	Не извлекайте карту памяти во время записи, это приведет к потере информации

Наименование и назначение составных частей устройства 1.1 Передняя панель



N⁰	Наименование	Назначение
1	Индикатор нового фото и	Индикатор горит, когда имеется новое
I	видео клип	фото или видео клип.
2	Индикатор нового	Индикатор горит, когда имеется новое
2	сообщения	сообщение.
		Индикатор горит, когда режим «Уход»
5	Гиндикатор «уход»	активирован.
4	Индикатор «Не	Индикатор горит, когда режим «Не
4	беспокоить»	беспокоить» активирован.
5	Индикатор питания	
6	Микрофон	
7	Писплей	10.1 дюймовый цветной сенсорный
1	дисплеи	экран
8	Шнур питания	
9	Разъем для TF карты	Разъем для TF карты

1.2 Задняя панель



Nº	Наименование	Назначение
10	Выкючатель 75Ω	Согласование сопротивления для видеосигнала
11	Видео вход/выход	Интерфейсы ССТV1 / ССТV2 / ССТV3 / ССТV4 / Видео выхода (2 провода с полярностью)
12	Питание DC	14.5B DC
13	Телефон	Интерфейс телефонного провода
14	Динамик	Динамик для режима Handsfree
15	Интерфейс соединения	Интерфейс для соединения вызывной панели 1 / вызывной панели 2 / дополнительных мониторов / аудиотрубки

2. Особенности и функции

2.1 Особенности

- Цветной сенсорный 10.1" экран, разрешение:1024(RGB)*600
- Пользовательский интерфейс в стиле Apple
- Максимальное подключение: 2 вызывной панели, 4 камеры видеонаблюдения, 3 дополнительного монитора, 1 аудиотрубка и 1 видео выход

- Встроенная память: 100 изображений
- Поддержка функций телефона и перевода вызова
- Поддержка хранения ТF карты:1024 изображений, 128 видео-аудио клипов
- 16 мелодий для каждой вызывной панели
- Поддержка обнаружения движения
- Оставить голосовое сообщение для семьи и посетителей
- Поддержка адресной системы интеркома и радиовещания
- Поддержка цифровой фоторамки

2.2 Основные функции

- Мониторинг и разговор с посетителями
- Дистанционное открывание двери
- Источник питания: AC/DC
- Поддержка много языков
- Функция "Не беспокоить"
- Показ даты и времени
- Настенный накладной монтаж

3. Комплектация

		User Manual	
Монитор	Кронштейн	Инструкция	Кабель для 4-х камер и 1 видео выход
IIII	□ boss □ boss □ boss		
М4Х35мм Шурупы	Ф8Х35мм Пластиковые дюбеля	Кабель для блока питания	Кабель для телефонной линии

4. Схема подключения устройства

4.1 Компоновка системы

Имеется два режима подключения камеры видеонаблюдения.

Режим 1

Каждый монитор подключается к своим видеокамерам, и может контролировать только подключенные видеокамеры.(Дополнительные ≤ 3)



Режим 2

Только мастер-монитор может подключаться к видеокамерам, и дополнительные мониторы получают видео от мастера. Дополнительные мониторы могут контролировать видеокамеры после посылки просьбы к мастер-монитору. Только один монитор может контролировать видеокамеры одновременно.



4.2 Электрическая схема

Пожалуйста, при подключении соблюдайте полярность.

• Схема подключения с одним монитором



• Схема подключения с мастер-монитором и дополнительными мониторами



Режим подключения к видеокамерам 1

Каждый монитор подключается к своим видеокамерам, и может контролировать только подключенные видеокамеры.



• Режим подключения к видеокамерам 2



Только мастер может подключаться к видеокамерам, и дополнительные мониторы получают видео от мастера. Дополнительные мониторы могут контролировать видеокамеры после посылки просьбы к мастеру. Только один монитор может контролировать видеокамеры одновременно.

Установка 5.

Место установки 5.1



Место установки камеры

Стандартная высота установки камеры, при которой линза находится на расстоянии около 1400 мм от пола. В этом случае центр стенового подвеса камеры находится на расстоянии около 1390 мм от пола.

5.2 Подключение провода и установки







- Надавите кнопку отверткой. 1)
- Вставьте 2) провод в отверстие снизу.
- 3) Отпустите отвертку.
- Проверьте прочность подключения 4) проволоки.



- 5) Снимите настенное крепление с задней части монитора.
- Смонтируйте крепление на стене. 6)
- Вставьте провода в гнезда на 7) задней панели монитора, руководствуясь схемой подключения.
- 8) Подвесьте монитор за настенное крепление и зафиксируйте его.
- 9) Подсоедините источник питания к монитору, включите питание.

6. Описание операций

6.1 Главный экран

Каждая функция вызывается при нажатии на соответствующую иконку главного экрана.



• Назначение иконок:

	Дома	Д	ома/Уход/Не беспокоить
	Вход на страницу мониторинга		Вход на страницу видеонаблюдения
	Вход на страницу видео		Вход на страницу фото
Ŷ	Вход на страницу голосовой почты		Вход на страницу фоторамки
٩.	Вход на страницу двустороннего общения	5	Вход на страницу вызова
A CONTRACTOR OF THE STATE	Вход на страницу настроек	Ċ	Выключить экран

В режиме **[Уход]** когда вызывная панель звонит, монитор будет воспроизводить голосовое сообщение для посетителя, если в ТF карте записали сообщение и установили голосовую почту для посетителей на странице **[Настройка]**. В режиме **[Не беспокоить]** когда вызывная панель звонит, монитор не издает звука. Замечание: Для настройки голосовой почты, см. в разделе 6.7.

6.2 Звонок от посетителя

Посетитель нажимает на кнопку [Вызов], монитор издает звуковой сигнал, на экране появляется номер камеры с изображением посетителя (длительность отображения изображения 90 с).



Назначение иконок:

6	Вернуться на главный экран		Поговорить с посетителем
\bigcirc	Выключить экран	0	Записать видео
10	Снимать текущее изображение	\bigcirc	Настроить параметры дисплея
	Пересылать вызов вручную на другой монитор	•	Открыть дверь
R	Посмотреть другую вызывную пан	ель или і	камеру

Посетитель нажимает на кнопку [Вызов], монитор издает звуковой сигнал, нажмите [Разговор] для разговора с посетителем, нажмите [Разговор] ещё раз для завершения разговора.



Во время разговора с посетителем:

когда на странице [Настройка]→[Память] включена [Автоматическая запись], устройство автоматически записывает фото или видео по режиме записи. О настройках см. в разделе 6.7.

≻ нажмите [Изменить] для просмотра другой вызывной панели или камеры, и текущий разговор будет прерван.

нажмите [Снимать] для записи изображения.

нажмите [Записать] для записи видео клипа.

≻ нажмите [Настройка] для регулирования громкости, яркости, цвета и контрастности.



- нажмите [Пересылка] для перевода вызова на другие мониторы.
- нажмите [Открыть] для открывания двери.
- нажмите [Выход] или [Дом], текущий разговор будет прерван.

6.3 Функция мониторинга

При нажатии на иконку [Панель 1]/[Панель 2] или [Камера 1]/ [Камера 2]/ [Камера 3]/ [Камера 4] на главном экране, устройство войдет в режим мониторинга, и появится изображение от соответствующей камеры. Замечание: Кнопка [Пересылка] будет деактивирована при режиме мониторинга.

6.4 Мультимедиа

6.4.1. Хранение изображений и видео

При вставке TF карты монитор может записать изображение и видео, без TF карты в устройстве монитор может записать только изображение. Максимальный объем: TF карта: 1024 изображения и 128 видео клипов. Встроенная память: 100 изображений Когда TF карта наполнена, новейшее изображение или видео будет автоматически переписывать старейшее изображение или видео.

6.4.2. Воспроизведение изображений и видео

Нажмите на иконку [Фото] или [Видео] на главном экране для воспроизведения записанных ранее изображений и видео клипов. На странице отображается 6 изображений/видео. Выбранное изображение или видео отображается на странице подчеркнутым.



• Назначение иконок:

6	Вернуться на главный экран	R	Переход между ТF картой и встроенной памятью
	Показать предыдущую страницу		Увеличение или уменьшение изображений и видео



Показать следующую страницу

Удалить выбранное изображение/видео

Нажмите на иконки , расположенные на верхнем левом углу для перехода в режим просмотра изображений/видео.

• Режим просмотра изображений



• Режим просмотра видео



6.4.3. Функция голосовой почты

• Запись голосовой почты

Нажмите на иконку [Голосовая почта] на главном экране для записи звукового сообщения.



Назначение иконок:

*	Вернуться на главный экран		[Список]:прослушать голосовое сообщение
Для семьи	Оставить голосовое сообщение для семьи	Для посетителей	Оставить голосовое сообщение для посетителей

Нажмите на иконку **[Для семьи]/[Для посетителей]**, войдите на страницу записи для записи голосового сообщения. Монитор поддерживает хранение макс. 30с для каждого клипа.

• Прослушивание голосовой почты

<text>



При семьи Пля семьи списками сообщений для семьи и посетителей.

Замечания:

 $\dot{\mathbf{v}}$

- Устройство поддерживает макс. 32 сегментов сообщений для семьи, макс. 2 сегмента сообщений для посетителей. Когда TF карта наполнена, новейшая запись будет автоматически переписывать старейшую.
- Эта функция действует необходимо с TF картой.

6.4.4. Функция фоторамки

Нажмите на иконку [Фоторамка] на главном экране, устройство начнет автоматически воспроизводить изображение в режиме слайд-шоу (одно за другим).



• Назначение иконок:



Для настройки фоторамки см. в разделе 6.7. Внимание: Только фотографии определенного формата могут показаться в фоторамке. Для переделки фотографий см. в приложении I.

6.5 Функция двусторонней связи

При нажатии на иконку **[Интерком]** выберите монитор, по которому хотите звонить, затем нажмите на кнопку **[Вызов]**, вы можете говорить с соответствующим монитором.

Дом	
О Внутренний вызов	
🔿 Доп. 1	
🔿 Доп. 2	
🔘 Доп. З	
🔿 Мастер	Без звука Гром.+ Гром
О Радиовещание	Вызов Завершение

• Назначение иконок:

[Внутренний вызов]	Звонить по аудио домофону
[Доп. 1]	Звонить первому дополнительному монитору
[Доп. 2]	Звонить второму дополнительному монитору
[Доп. 3]	Звонить третьему дополнительному монитору
[Мастер]	Звонить мастер-монитору
[Радиовещание]	Звонить всем мониторам

функцию [Без звука] и регулировать громкость.

Для установки адреса монитора пользователя см. в разделе **[Настройка]** → **[Интерком]**.

6.6 Телефон

Устройство поддерживает функцию телефона:

- Звонить и принять вызов
- Перевести вызов из вызывной панели на нужный мобильный телефон или стационарный телефон и управлять панелью через телефон.

Дом			1	 		? Помо
1	2	3				
4	5	6			+	
7	8	9		Без звука	Гром.+	Гром
*	0	#		🗳 За Мной	Сброс	СС Перезвонить
Очистить	ок	×			Заверь	цение

• Назначение иконок:

	Активировать/деактивировать функцию [Без звука]			
◄) ⁺ ◄ ⁻	Регулировать громкость			
Ŷ	Перевод вызова деактивирован			
Ø	Перевод вызова активирован			
ſ	Сбросить настройку телефона			

6.6.1. Функция перевода вызова

Для использования функции перевода вызова нужно установить специфический номер телефона. Пожалуйста, выполните следующие шаги:

- 1. Нажмите на иконку [**Телефон**] на главном экране, войдите на страницу [**Телефон**].
- 2. Введите номер телефона, по которому хотите переводить вызов

1 → № телефона → # → ОК

Замечание: В номере телефона нужно не более 20 цифр.

3. Проверка № телефона

2 → # → OK

4. Настроить время звонка перед переводом вызова,

5 → время звонка → # → OK

Замечание: Диапазон времени звонка = [1s ~ 30s], и Вам нужно вводить 2 цифры.

♦ Например:

*1	*123#	ŧ				*2*#				*	5*06#	ŧ
1	2	3			1	2	3			1	2	3
4	5	6			4	5	6			4	5	6
7	8	9			7	8	9			7	8	9
*	0	#			*	0	#			*	0	#
Очистить	CYANG			С)чистить	CYARG			C	Очистить	June	Ø
1. Вве ном	ести " 1 иера пе	23" в еревод	качестве а	e 2	2. Пр но	оверит мер	ъ вв€	еденный		3. Ус	станов звонка	ить вре а: " 06с

6.6.2. Управлять вызывной панелью через телефон

Когда никто не принимает вызова от панели, вызов будет переведен на указаный телефон (мобильный или стационарный телефон). При разговоре с вызывной панелью, введите **2** + *#* для открывания двери.

6.7 Страница настроек

При нажатии на иконку [Настройка], вы можете войти на страницу настроек.

	10M				
0	Камера	> Обнаружение движения		Вык	5
	Память				
	Фоторамка	Камера по умолчанию:			
•	Голосовая почта	Камера для обнаружения движе	ния	CAM1	>
-	Where pixely	Диапазон даты и времени обна	ружения движения		
	€)ē)ii(ge)	Время старта	2000-01-01	12:30	>
	Мелодия	Время завершения	2000-01-01	12:30	>
•	Заводские настройки				
		Тайм-аут открывания двери:		1s	>

Назначение иконок:

	Вернуться на главный экран	0	Войти на страницу настройки камеры
	Войти на страницу настройки памяти		Войти на страницу настройки фоторамки
9	Войти на страницу настройки голосовой почты	C	Войти на страницу настройки двусторонней связи
	Войти на страницу настройки общих	"	Войти на страницу настройки мелодий
4	Восстановить заводские наст	ройки	

На странице настройки [Камера] Вы можете активировать/деактивировать обнаружение движения, установить камеру по умолчанию для реализации функции обнаружения движения, настроить время старта и завершения для обнаружения и время открывания двери.

Замечания:

- Только мастер может активировать функцию обнаружения движения, и при условии вставки TF карты.
- Функция обнаружения движения действует необходимо при режиме ожидания.

- Как только движущий объект обнаружен, камера автоматически записывает видео клип длительностью 15с.
- Функция обнаружения движения действует за установленное время.

На странице настройки **[Память]** Вы можете активировать/деактивировать **[Автоматическая запись]**, выбрать режим записи: фотографии или видео, скопировать/удалить изображения или видео, а также отформатировать TF карту. Когда **[Автоматическая запись]** активирован, устройство будет автоматически снимать изображения или видео при вызове вызывной панелью.

На странице настройки **[Фоторамка]** Вы можете активировать экранную заставку, установить время экранной заставки и режим воспроизведения фоторамки.

На странице настройки [Голосовая почта] Вы можете выбирать одну голосовую почту для воспроизведения в режиме [Уход].

Для установки адреса интеркома основной монитор устанавливается как «Мастер», дополнительные мониторы устанавливаются как «Доп. 1», «Доп. 2», «Доп. 3» последовательно.

Замечание: Адрес интеркома нельзя повториться.

На странице настройки **[Общие]** Вы можете настроить дату и время, выбрать язык и режим подключения к видеокамерам. Опция по умолчанию – Режим 1.

Замечание: Режим подключения к видеокамерам каждого монитора должен быть одинаковым. Как только режим подключения к видеокамерам мастер - монитора изменяется, режим подключения к видеокамерам дополнительных мониторов будет автоматически изменяться.

На странице настройки [Мелодия] Вы можете установить сенсорный тон, мелодии звонка и интеркома, и время звонка. 16 мелодий для вашего выбора.

На странице настройки [Заводские настройки] Вы можете перезагрузить все настройки кроме даты, времени и адреса интеркома.

7. Спецификация устройства

Категория	Спецификация		
Источник питания	AC 100V ~ 240V ,50Hz/60Hz или DC 14.5V/1A		
Максимальное потребление энергии	Макс.:12Вт, Режим ожидания:5Вт		
TFT LCD	10.1 дюймов TFT LCD		
Разрешение LCD	1024(RGB) x 600		
Соединение с камерой	Две 4-и проводной вызывной панели		
Соединение с CCTV	Четыре 2-х проводного видео входа		
Соединение с доп-монитором	Три доп. монитора (макс.)		
Соединение с аудио трубкой	одна 4-и проводная аудио трубка		
Соединение с видео выходом	Один 2-х проводной видео выход		
Объем памяти	TF карта: макс.: 1024 изображения, 128 видео, Встроенная память: макс. 100 изображений		
Габариты	274 х 170 х 28.5мм(ШхВхГ)		

Приложение I:

КАК ПЕРЕДЕЛАТЬ ФОТОГРАФИИ ДЛЯ ФОТОРАМКИ?

Программа ASPhotoManager предназначена для переделки фотографий в специфические форматы.

1. Дважды нажмите ^{insge coverter} , войдите в интерфейс переделки фотографий.



2. Нажмите в левом верхнем углу, выберите ту папку, где хранятся фотографии, которые хотите переделать. Затем фотографии будут автоматически загружаться в инструмент переделки.

Замечание: Программа только преобразовывает фотографии форматов JPG/GIF/BMP, не форматов PNG/PSD.



3. Выберите фотографии, которые вы хотите преобразовать.



4. Нажмите для переделки. Система автоматически создает папку «MarsJPG» в выбранной папке хранения фотографий. Нажмите OK, все фотография будут переделаны и хранены в этой папке.

5. Переименовать папку в «РНОТО» и скопировать её в корневой каталог вашей TF карты. Вставьте TF карту в монитор, и можете использовать фоторамку.

Гарантийный талон

ИЗДЕЛИЕ	
МОДЕЛЬ	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	
ДАТА ПРОДАЖИ	
ФИРМА-ПРОДАВЕЦ	
АДРЕС ФИРМЫ-ПРОДАВЦА	
ТЕЛЕФОН ФИРМЫ-ПРОДАВЦА	
С условиями гарантии ознакомлен	ПЕЧАТЬ ОРГАНИЗАН ПОДПИСЬ ПОКУПАТЕЛЯ