

Цифровой видеоглазок

SITITEK "Simple"



Фото/
видео



Круглосуточное
наблюдение



Большой
дисплей 3.5"



32 мелодии
звонка



Режим ночного
видения



Широкий
угол обзора

Инструкция по эксплуатации

Оглавление

Внешний модуль устройства.....	3
Внутренний модуль устройства.....	3
Технические характеристики и основные функции.....	4
Эксплуатация устройства.....	5
Работа с пунктами меню.....	6
Установка внешнего модуля.....	7
Комплект поставки.....	8

Внешний модуль устройства



- Инфракрасные светодиоды системы ночного видения (4 шт.)
- Объектив с OV сенсором и углом обзора 120 градусов.
- Кнопка дверного звонка.

Внутренний модуль устройства



1. LCD дисплей 3,5".
2. Кнопка включения питания.
3. Кнопка включения/остановки видеозаписи.
4. Кнопка просмотра фото и видео.
5. Кнопка входа в Меню настроек.
6. Навигационная кнопка «вверх».
7. Навигационная кнопка «вниз».
8. Слот для карты памяти (micro SD).
9. Разъем для подключения сетевого адаптера (6В DC).
10. Микрофон.

Технические характеристики и основные функции

Дисплей	Жидкокристаллический TFT дисплей 3,5"
Сенсор	Цветной OV сенсор высокого разрешения, угол обзора 120°, высокая четкость изображения
Дверной звонок	32 мелодии звонка
Поддержка карт памяти	Micro SD (объемом до 32 ГБ)
Беззвучный режим	В этом режиме при нажатии кнопки звонка мелодия вызова не будет воспроизводиться.
Инфракрасная подсветка	4 ИК-светодиода системы ночного видения. Автоматическое включение при слабом освещении
Увеличение	3-х кратное цифровое увеличение
Фото посетителя	При нажатии на кнопку дверного звонка устройство автоматически делает фотоснимок посетителя и сохраняет его на карту памяти.
Видеозапись	Для начала/остановки видеозаписи нажмите кнопку «».
Режим просмотра	Нажмите кнопку «» для просмотра сделанных ранее фото и видеозаписей.
Меню	Для перехода в меню нажмите кнопку «». Более подробно о пунктах меню на стр. 8
Языки интерфейса	Русский, English, Français, español, Italiano, Türk,
Электропитание	4 батареек типа «АА» или от сетевого адаптера.
Дата и время	Дата и время отображаются на фото и видео записях в форматах: гг/мм/дд, дд/мм/гг, дд/мм/гг
Индикация низкого уровня заряда батарей	При существенном снижении уровня заряда батарей на дисплее устройство появится мигающая иконка.
Диаметр отверстия для установки	14-22 мм
Допустимая толщина двери	35-90 мм
Размеры	138 x 76 x 23 мм

Эксплуатация устройства

1. При нажатии посетителем кнопки дверного звонка «», с внутреннего модуля устройства прозвучит звуковой сигнал и на дисплее появится видеоизображение посетителя.
2. Для того что бы посмотреть что происходит за Вашей дверью нажмите кнопку «» на внутреннем модуле устройства. На экране появится видеоизображение пространства перед Вашей дверью. Для того чтобы сделать фотоснимок нажмите кнопку «» повторно.
3. Устройство автоматически делает фотоснимок посетителя при нажатии кнопки дверного звонка на внешнем блоке. Фотография сохраняется на карту памяти устройства с указанием даты и времени снимка.
4. Для осуществления видеозаписи нажмите кнопку «». Начнется видеозапись, которая будет сохранена на карту памяти. Для остановки видеозаписи нажмите повторно кнопку «» или кнопку «».
5. Для просмотра фото и видеозаписей, сохраненных на карте памяти, нажмите кнопку «». Вы можете пролистывать записи при помощи навигационных кнопок «вверх/вниз». Для просмотра видео выберите нужную запись и нажмите кнопку «».
6. В режиме просмотра Вы также можете удалить ненужные фотоснимки и видеозаписи. Для этого выберите ненужную запись и нажмите кнопку «».
7. Для перехода в меню нажмите кнопку «».

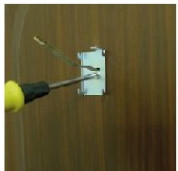
Работа с пунктами меню

1. Беззвучный режим. При включении функции, дверной звонок будет переведен в беззвучный режим, и при нажатии кнопки звонка мелодия на внутреннем блоке проигрываться не будет. Для отключения функции выберите «OFF».
2. Язык интерфейса. Выберите язык интерфейса при помощи навигационных кнопок «вверх/вниз» и нажмите кнопку «» для подтверждения.
3. Мелодия звонка. Вы можете выбрать одну из 32 мелодий при помощи навигационных кнопок «вверх/вниз». Нажмите кнопку «» для подтверждения.
4. Громкость звонка. Вы можете выбрать один из трех режимов громкости звонка: высокая ("High"), средняя ("Medium"), низкая ("Low"). Выберите нужную громкость при помощи навигационных кнопок «вверх/вниз» и нажмите кнопку «» для подтверждения. В целях экономии заряда батарей, рекомендуется выбирать среднюю громкость звонка (режим "Medium").
5. Автоотключение дисплея. Выберите необходимый интервал для автоотключения дисплея при помощи навигационных кнопок «вверх/вниз» и нажмите кнопку «» для подтверждения. Вы можете выбрать: "10s", "20s", "30s". В целях экономии заряда батарей, рекомендуется выбрать "10s". Пример использования: Вы выбрали интервал "10s". Дисплей будет автоматически выключаться через 10 секунд после нажатия на кнопку дверного звонка.
6. Форматирование карты памяти. Выбрав пункт "Yes" Вы можете отформатировать внешнюю карту памяти непосредственно в устройстве. Для отмены операции выберите пункт "Cancel".
7. Дата и время. Нажмите кнопку «» для выбора года / месяца / даты / времени. При помощи навигационных кнопок «вверх/вниз» установите необходимые значения. Нажмите кнопку «» для подтверждения и выхода из меню.
8. Установка частоты обновления дисплея. Вы можете выбрать частоту "50 Гц" или "60Гц". Рекомендуется выбрать "60Гц". Для сохранения параметров нажмите кнопку «».
9. Контрастность дисплея. Вы можете выбрать один из трех режимов контрастности дисплея: высокая ("High"), средняя ("Medium"), низкая ("Low"). Выберите контрастность дисплея при помощи навигационных кнопок «вверх/вниз» и нажмите кнопку «» для подтверждения. Рекомендуется выбрать среднюю контрастность (режим "Medium").
10. Версия программного обеспечения. Отображает версию установленного ПО.

Установка внешнего модуля



Шаг 1. Удалите защитный слой с клейкой ленты на задней поверхности внешнего модуля. Вставьте внешний модуль вместе с кабелем FPCB в установочное отверстие для дверного глазка на двери и прижмите его к двери.



Шаг 2. Удалите защитный слой с клейкой ленты на задней поверхности металлического кронштейна и приклейте его на внутреннюю сторону двери напротив внешнего модуля, как показано на рисунке.



Шаг 3. При помощи отвертки вкрутите шуруп через отверстие кронштейна в отверстие на внешнем модуле, тем самым надежно скрепив внутренний кронштейн с внешним модулем.



Шаг 4. Установите 4 батарейки типа «АА» во внутренний модуль устройства и подключите к нему кабель, идущий от внешнего модуля.

Комплект поставки

Внешний модуль - 1 шт.
Внутренний модуль - 1 шт.
Металлический кронштейн - 1 шт.
Сетевой адаптер DC 6 В - 1 шт. (опционально)
Шуруп - 3 шт.
Инструкция по эксплуатации - 1 шт.

Гарантийные обязательства:

Срок гарантии: 1 год.
Товар сертифицирован.
Срок хранения: не ограничен.
Произведено: DONGGUAN LITE ARRAY CO, LTD по заказу
ООО "СИТИТЕК", Россия
Адрес производства: GALAXY INDUSTRIAL AREA,QINGXI,
DONGGUAN, GUANGDONG CHINA
Tel: 86-755-8321 2617
Официальный импортер в РФ: ООО "СИТИТЕК", Россия, г. Ижевск,
ул. К.Маркса,2

Все рекламации по качеству и комплектности товара, заявки на
гарантийный и постгарантийный ремонт направлять по адресу:
ООО "СИТИТЕК" (SITITEK)
Юридический/ Фактический адрес: 426032, г. Ижевск,
ул. Карла Маркса, д.2, тел.: +7 (3412) 97-06-99

Шаг 5. Убедитесь в том, что металлические
крючки на кронштейне направлены вверх и
установите на них внутренний модуль.