

**Инструкция
по эксплуатации
видеоняни
Baby Monitor VB601**



YOYASHOP.RU
ДЕТСКИЙ ДИСКАУНТЕР #1

Спасибо за покупку вашей новой видеоняни!

Спасибо за приобретение нашего продукта.
С помощью видео-няни вы сможете контролировать как ваш ребенок спит в соседней комнате или следить за играми более старших детей.

В этой инструкции вы найдете всю необходимую информацию по использованию видео-няни.

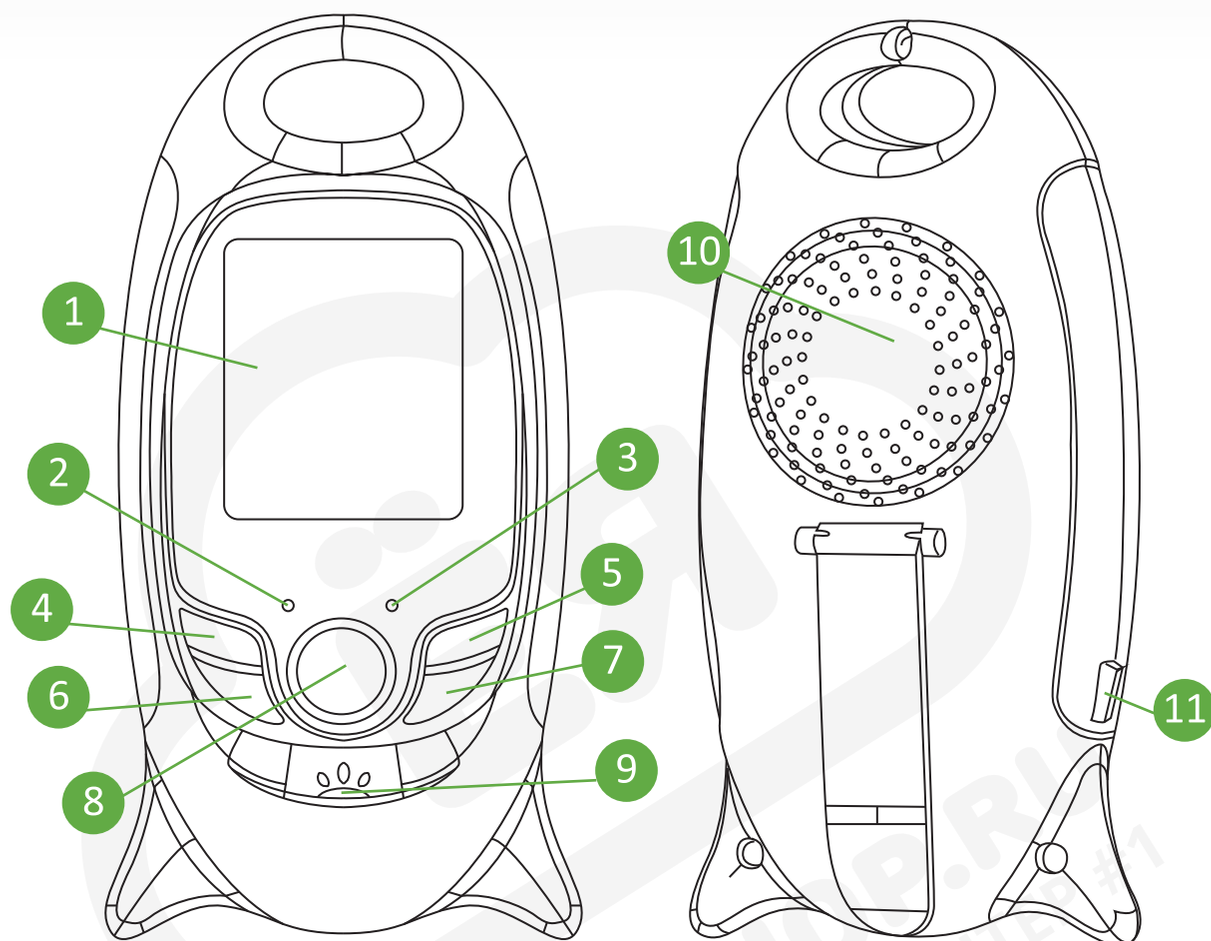
Перед началом использования няни мы рекомендуем полностью зарядить родительский блок, чтобы няня работала независимо от сети.

Прочтите меры предосторожности, изложенные на странице 6.

Комплект:

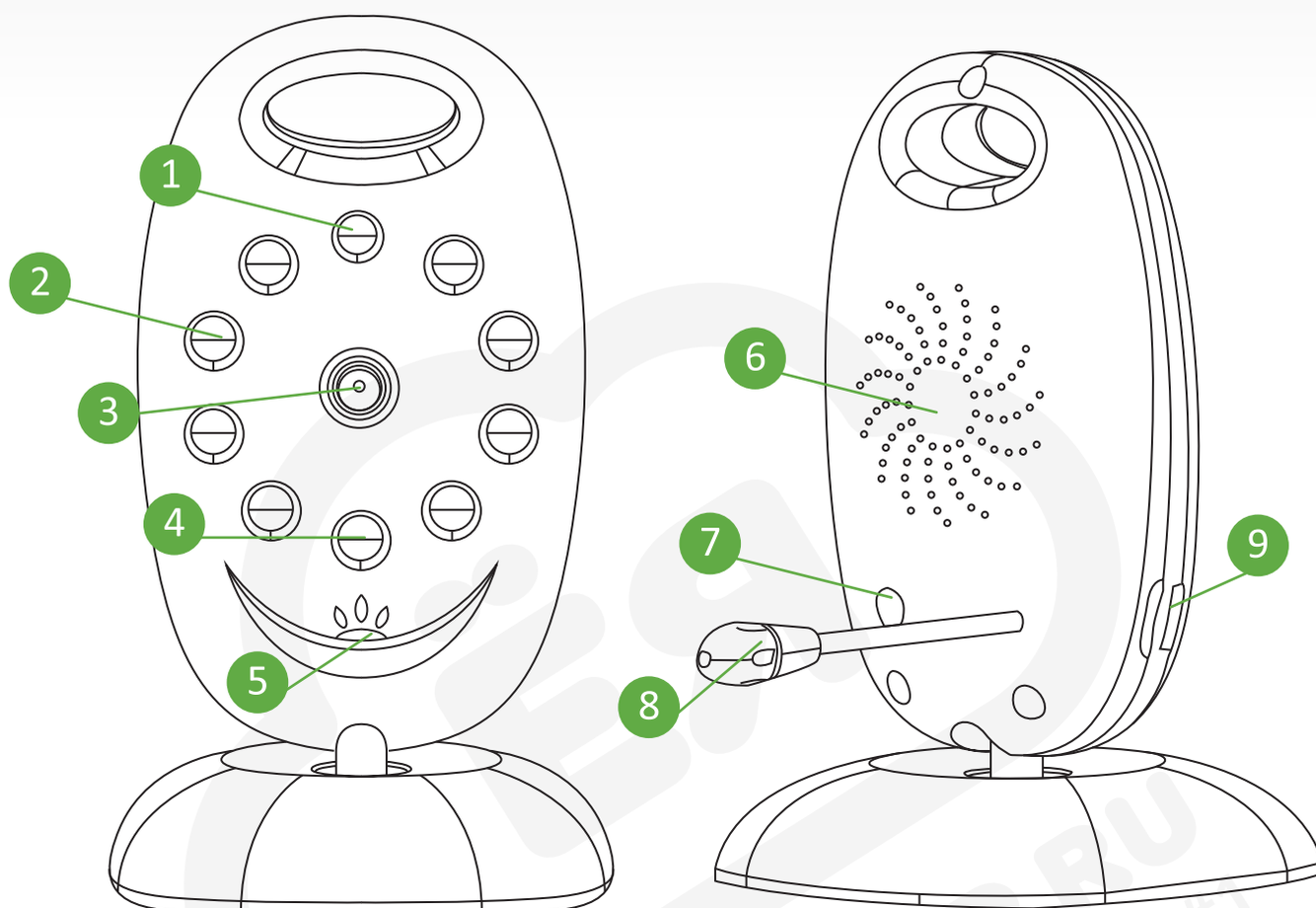
- 1 x Родительский блок
- 1 x Камера
- 2 x Блок Питания

Обзор родительского блока



1. LED экран
2. Индикатор сигнала
3. Индикатор питания
4. Кнопка меню / Вкл-выкл музыки (при долгом нажатии)
5. Кнопка питания / кнопка назад
6. Громкость - / кнопка вниз (на экране меню)
7. Громкость + / кнопка вверх (на экране меню)
8. Кнопка Радио
9. Микрофон
10. Динамик
11. Порт блока питания

Обзор детской камеры



1. Сенсор освещения
2. Инфракрасные LED сенсоры
3. Камера
4. Индикатор питания
5. Микрофон
6. Динамик
7. Кнопка синхронизации
8. Датчик температуры
9. Порт блока питания

Содержание

1.	Безопасность	6
2.	Подготовка к запуску	7
2.1	Подключение родительского блока	7
2.2	Подключение камеры	8
3.	Использование the Baby Monitor VB601	9
3.1	Настройки	9
3.2	Синхронизация камеры	10
3.3	Ночное видение	10
3.4	Музыка	10
3.5	Радио	10
3.6	Регулировка громкости	10
3.7	Перезагрузка	10
4.	Экран родительского блока	11
5.	Меню	12
5.1	Главное меню	12
5.2	Регистрация камеры	13
5.3	Будильник	13
5.4	Настройки	14
5.5	Системная информация	15
6.	Установка на стену	16

1. Безопасность

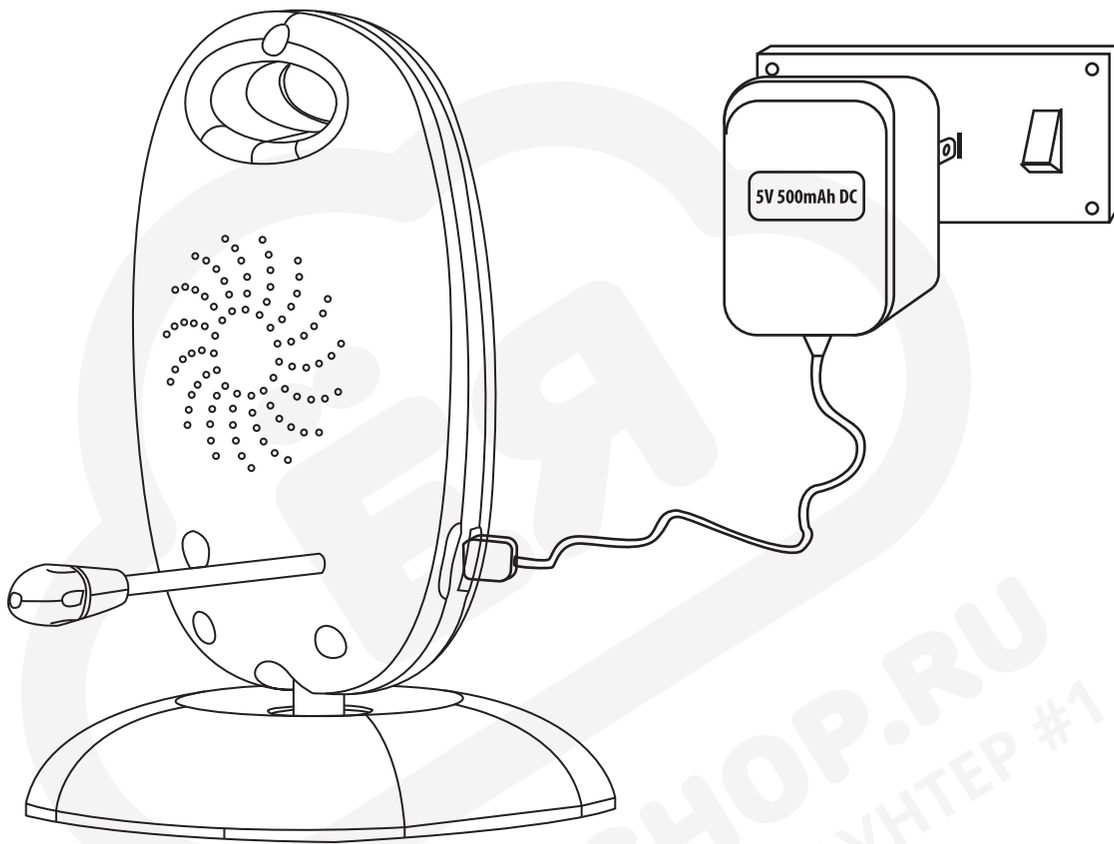
Внимание

Данная видеоняня полностью безопасна для использования. Прочтите инструкцию перед использованием камеры.

- Использовать только под присмотром родителей.
- Это не игрушка, не позволяйте детям играть с видео-няней.
- Нельзя использовать видео-няни для подслушивания и слежки.
- Устанавливать камеру в недоступном для ребенка месте.
- Убирать провода питания от детей.
- Не использовать рядом с водой и отопительными приборами.
- Использовать только адаптеры из комплекта.
- Не касаться контакты питания железными предметами.

2. Запуск видео-няни

2.1 Подключение к питанию камеры

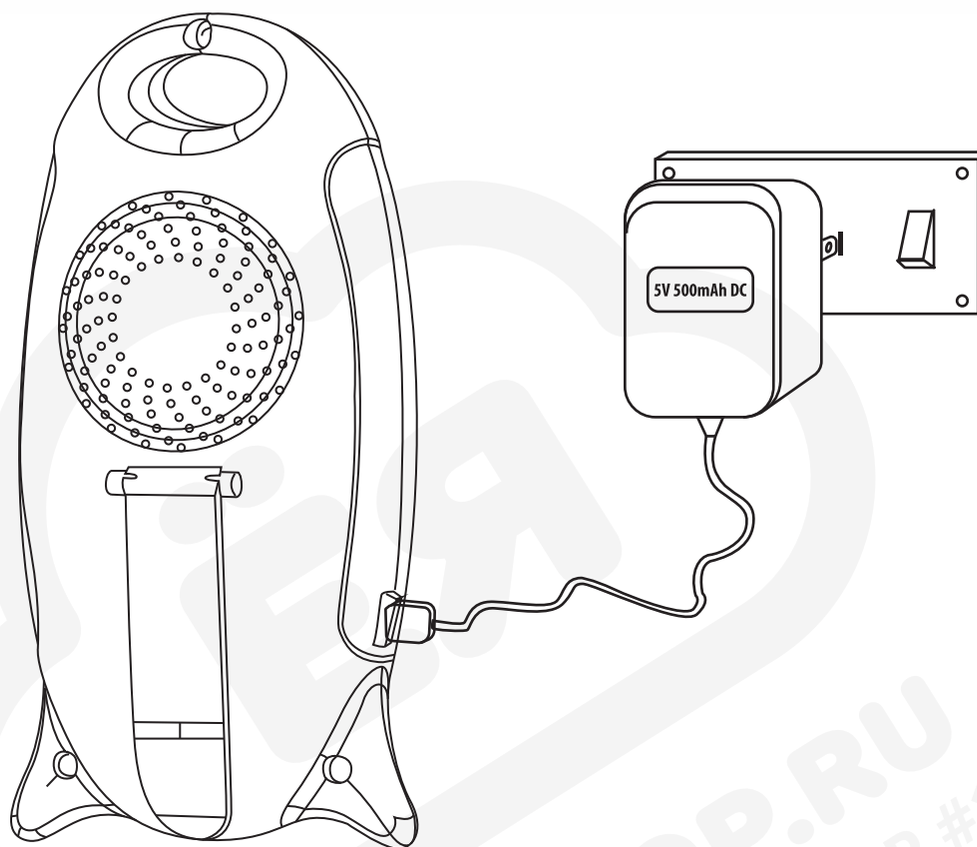


1. Подключите кабель к камере и адаптер питания в сеть.

ВАЖНО: Используйте только адаптер из комплекта!

2. Зеленый индикатор показывает что камера подключена правильно

2.2 Подключение к питанию родительского блока



Зарядите батарею родительского блока полностью до начала использования. Это позволит родительскому блоку оставаться включенным даже в отсутствии питания.

1. Подключите кабель к камере и адаптер питания в сеть.

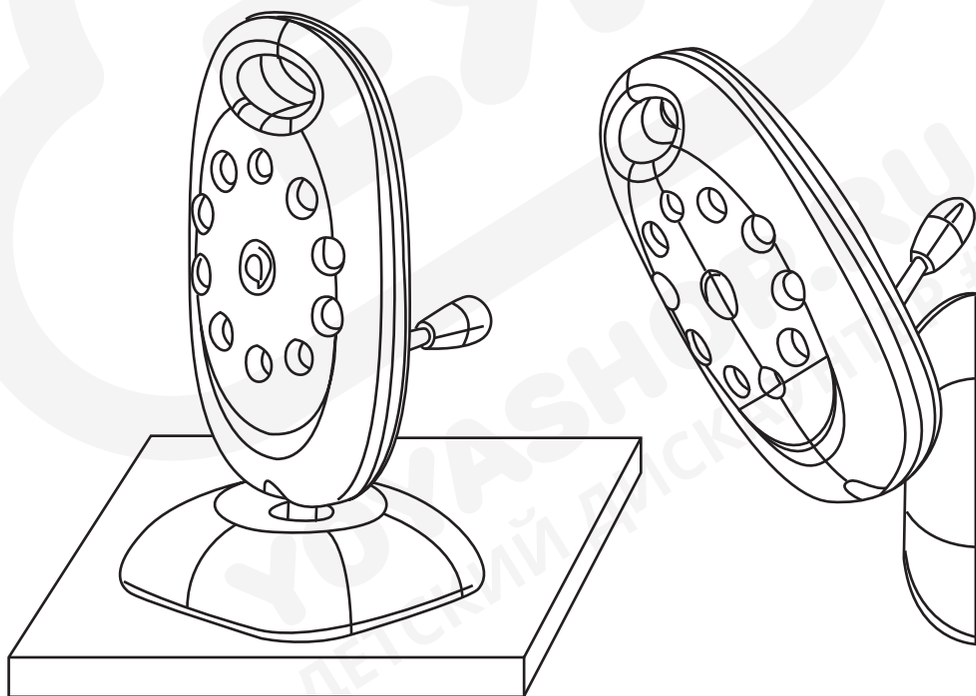
ВАЖНО: Используйте только адаптер из комплекта!

2. На экране в течение нескольких секунд отобразится процесс зарядки.
3. Зажмите кнопку включения \wedge э key в течение 3 секунд для включения видео-няни.

3. Использование Baby Monitor VB601

3.1 Установка

- Поместите камеру в удобное место (например, стол) и направьте камеру на место, которое нужно видеть. Убедитесь, что родительский блок показывает именно это место.
- Для установки камеры на стену – следуйте инструкциям в пункте 9.



Камера должна быть не доступна для детей. Если сигнал идет с помехами – переставьте камеру на другое место или уберите от электрических приборов.

3.2 Синхронизация камеры

Из коробки камера уже синхронизирована с родительским блоком, если ничего не произойдет – вам не нужно будет синхронизировать камеру еще раз.

См. пункт «5.2 Регистрация камеры» для подробностей.

3.3 Ночное видение

Видео-няня имеет 8 Инфракрасных сенсоров для качественной передачи картинки в темноте.

3.4 Колыбельные

Нажмите и удерживайте $e \wedge$ key не менее 3 секунд, начнется проигрывание колыбелей на родительском блоке и камере. Повторное нажатие в течение 3 сек остановит проигрывание.

3.5 Радио

Зажмите кнопку Радио для включения Радио с ребенком.

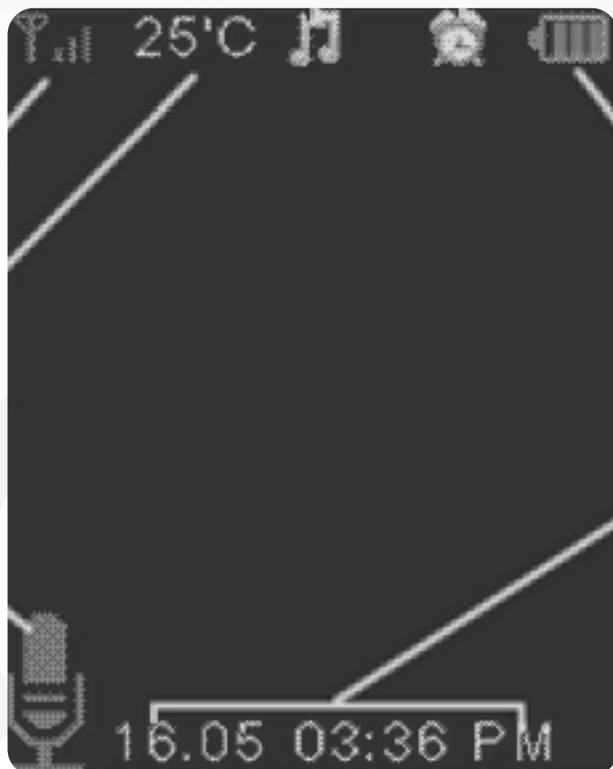
3.6 Регулировка громкости

С помощью клавиш регулировки громкости можно регулировать громкость сигнала с камеры.

3.7 Перезагрузка родительского блока

Зажмите кнопку «Питание» минимум на 8 секунд для перезагрузки родительского блока.

4. Иконки на экране



1. Индикатор уровня сигнала
2. Температура
3. Проигрывание колыбельных
4. Будильник активирован
5. Индикатор заряда
6. Радио включено
7. Дата и время

5. Меню

5.1 Главное меню



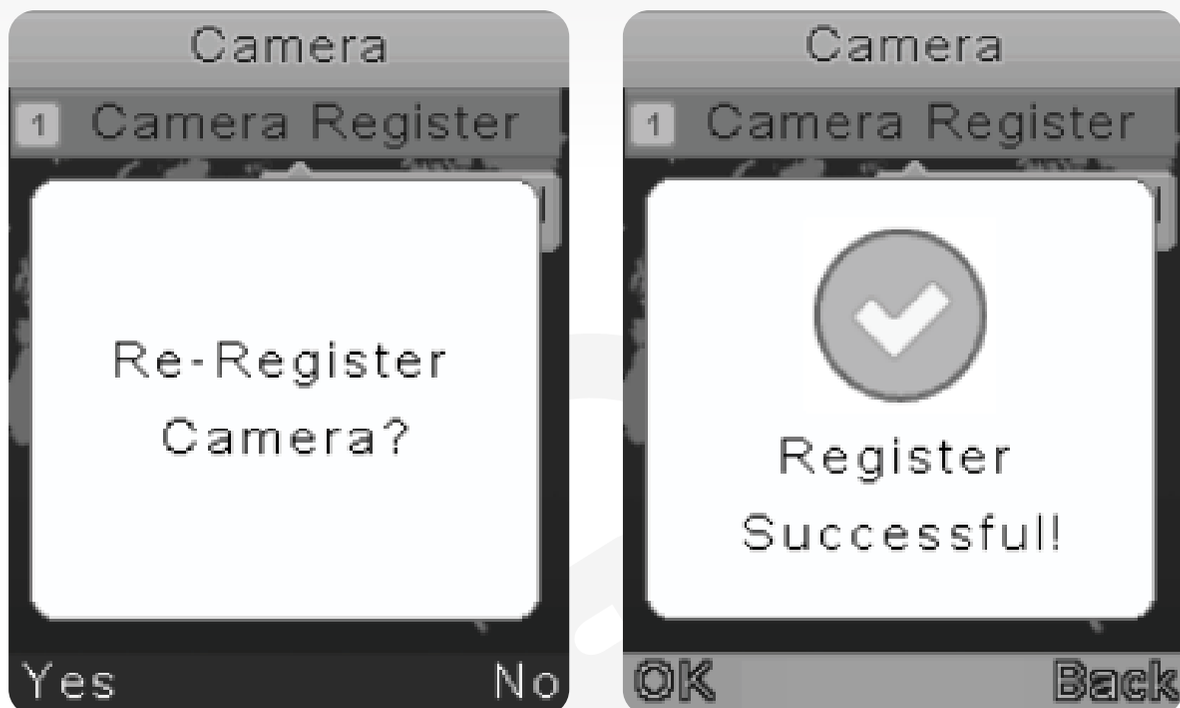
Нажмите кнопку «Меню» для доступа к Главному Меню, которое состоит из 4 пунктов :

1. Камера
2. Будильник
3. Настройка
4. Системная информация

С помощью кнопок «Вверх» и «вниз» выберите пункт Меню, с помощью кнопки «Меню» войдите в нужный пункт.

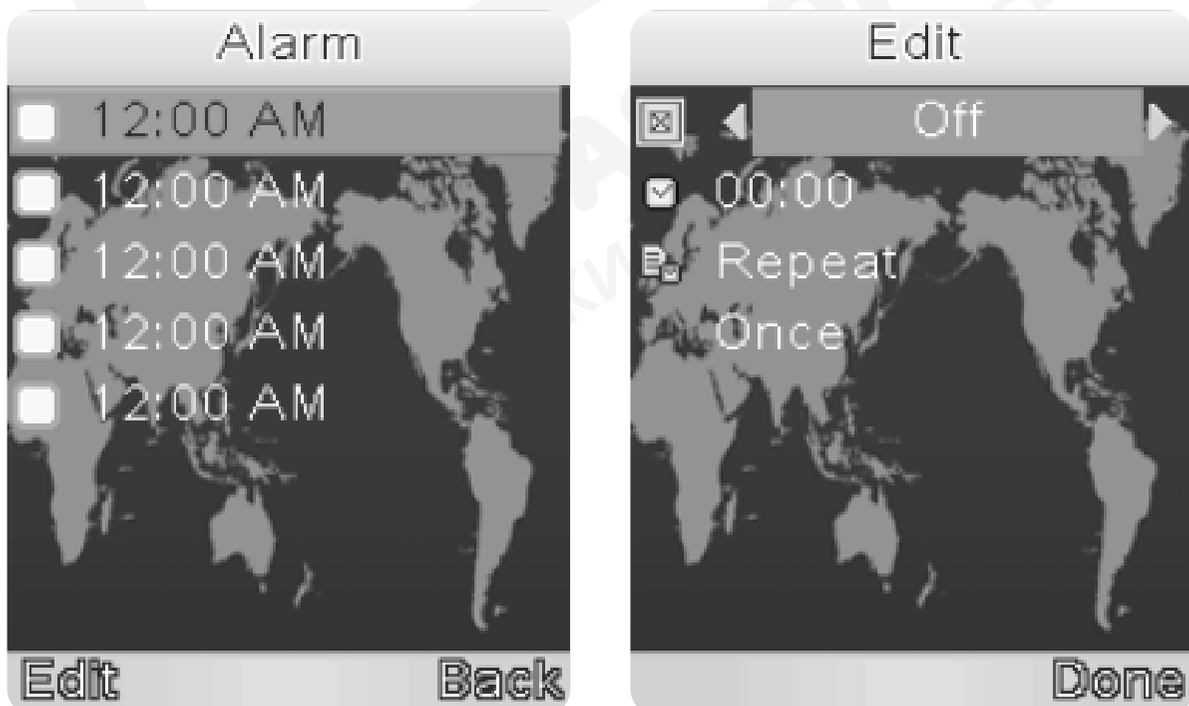
Нажмите кнопку «Назад» для возврата на главный экран

5.2 Регистрация камеры



Войдите в пункт меню «Регистрация камеры», удерживайте кнопку синхронизации на обратной стороне камеры в течение 10 секунд.

5.3 Alarm



Кнопка Вниз для выбора, Радио для выделения и кнопка верх для изменения времени.

5.4 Настройка

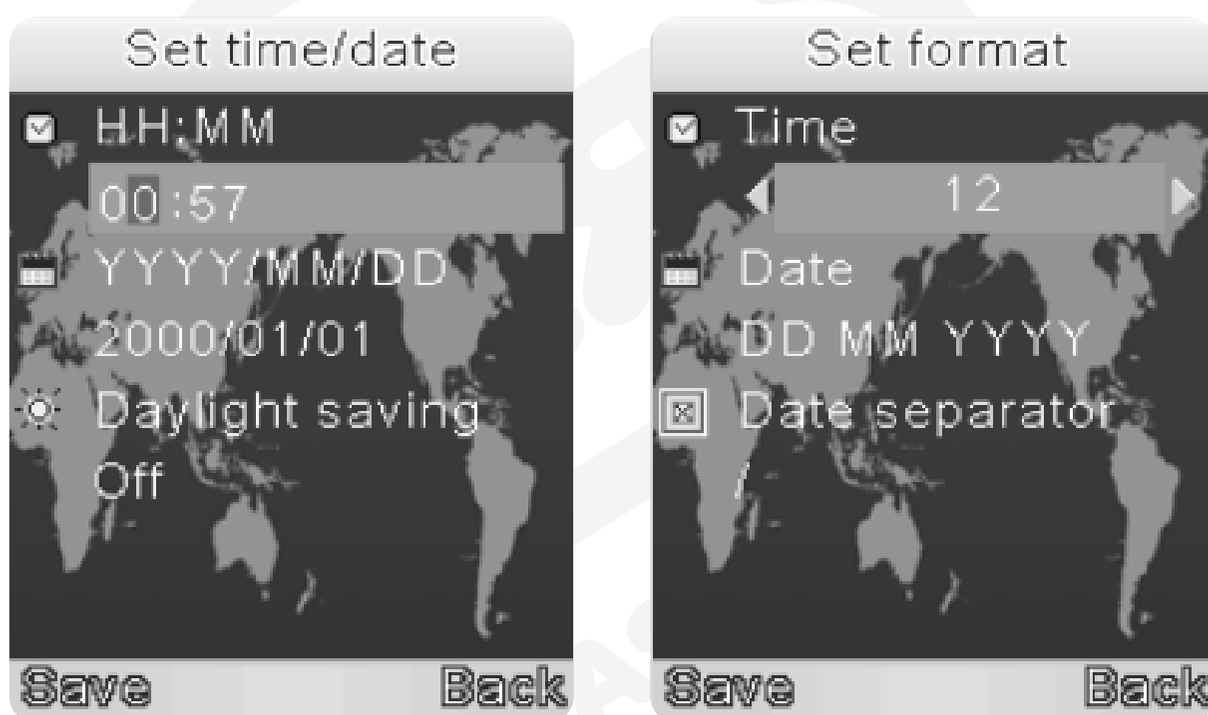
5.4.1 Язык

Можно изменить язык на :

English / French / Spanish / Portuguese / Italian / German / Turkey /
Русский

5.4.2 Время и дата

Изменение даты времени и формата.



Кнопка Вниз для выбора, Радио для выделения и кнопка верх для изменения времени.

5.4.3 Температура

Выбор По Цельсию/ По Фаренгейту

5.4.4 Режим Анти-мерцание

Настройки можно изменить для уменьшения мерцания изображения

5.4.5 Режим работы

Normal mode / VOX

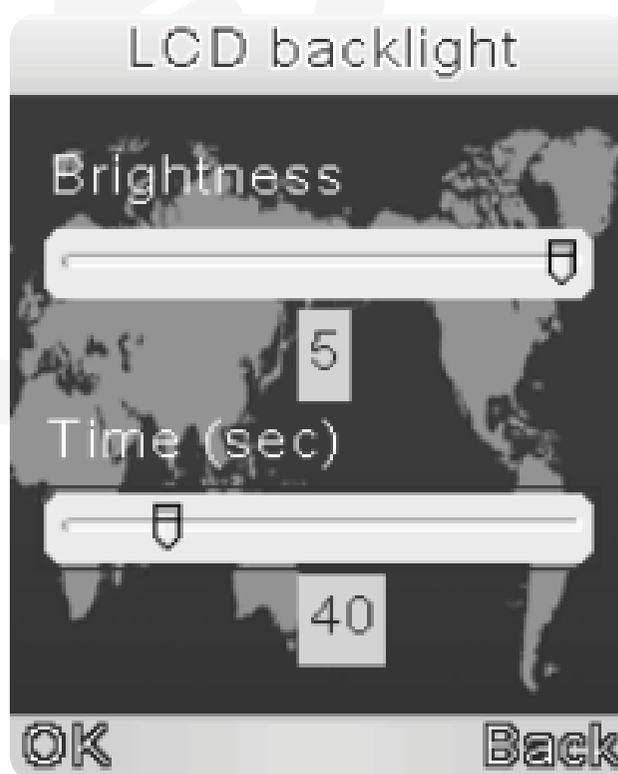
(включение по звуку/движению – экономит батарею)

5.4.5 Чувствительность VOX

Выбор чувствительности VOX

5.4.7 Яркость экрана

Изменение яркости экрана родительского блока.



5.5 Системная информация

Системная информация устройства (версия прошивки, ПО и т.д.).

6. Установка на стену

Используйте размеры, представленные ниже для точного располо-

