

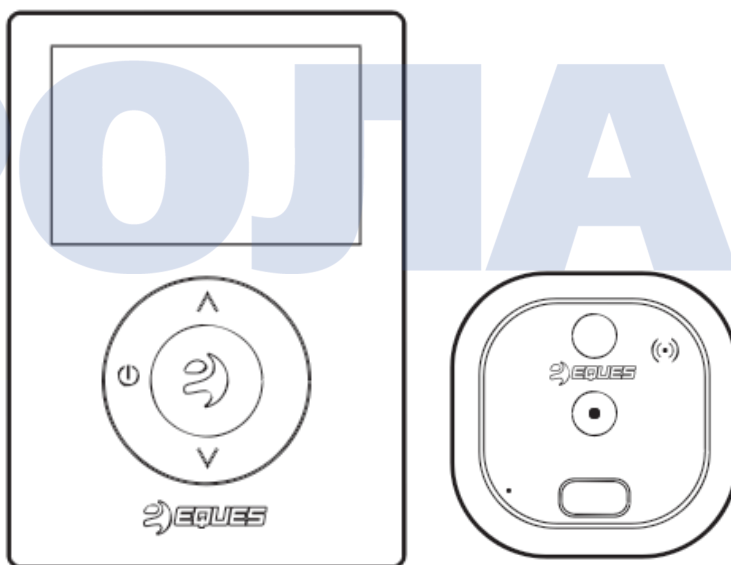
Беспроводной видеозвонок

Модель R21

Руководство пользователя



Загрузка приложения



Примечания:

- Чтобы предотвратить падение и повреждение устройства, не ставьте его на неровные или неустойчивые поверхности;
- Аккуратно обращайтесь со шлейфом, чтобы не повредить его;
- Не нажимайте на объектив камеры или датчика на ней;
- Чтобы продлить срок службы устройства, старайтесь не устанавливать его в местах с высокой температурой, влажностью, там, где много пыли и т.п.

Технические характеристики

- Внутренний блок, размеры: 110 x 79 x 18 мм.
- Наружный блок, размеры: 60 x 60 x 50 мм.
- Допустимый радиус отверстия в двери: 14-50 мм.
- Допустимая толщина двери: 35-110 мм.
- Аккумулятор: встроенный литиевый, на 3600 мА*ч.
- Время работы в режиме ожидания: 2 недели.

Примечание:

1. Для дверей толщиной от 35 до 65 мм используйте винты длиной 35 мм;
2. Для дверей толщиной от 65 до 95 мм используйте винты длиной 65 мм.

Описание элементов

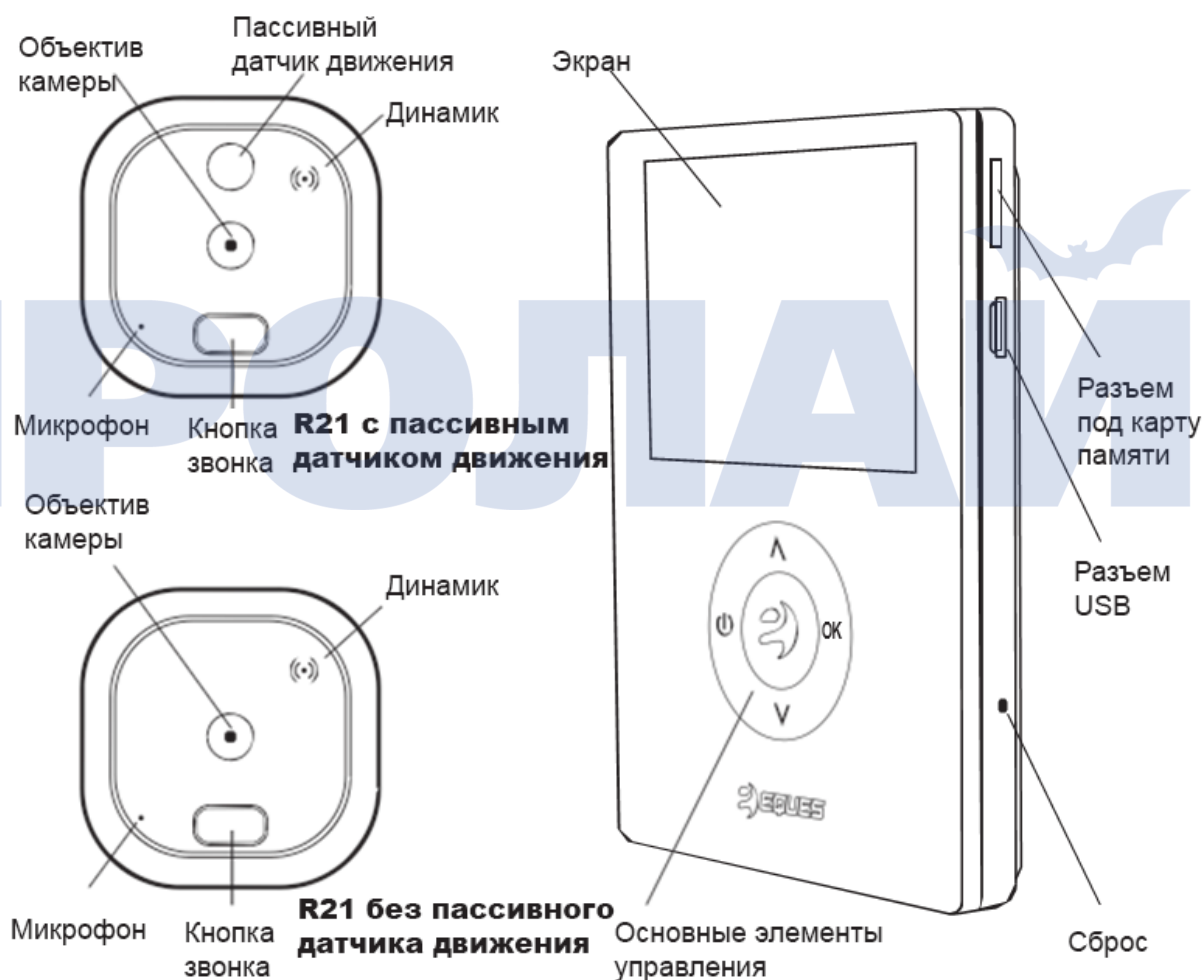
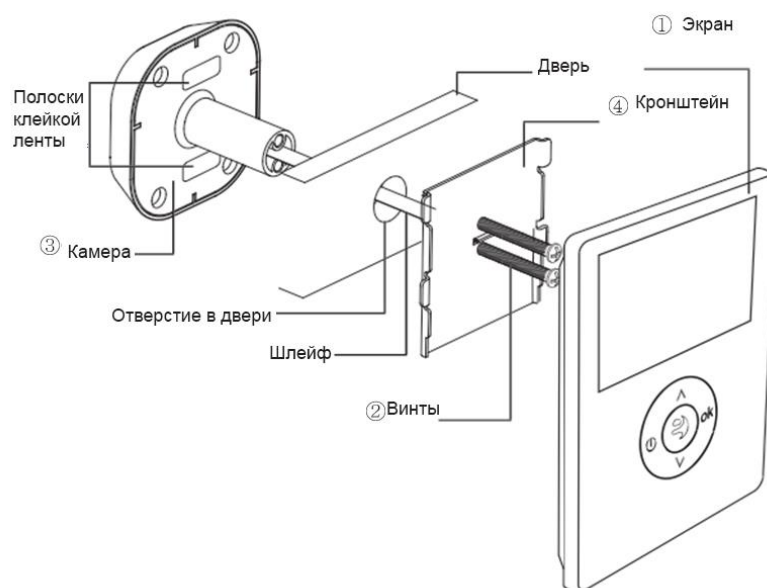


Схема монтажа

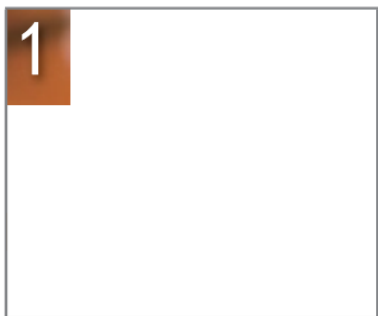


Комплектация

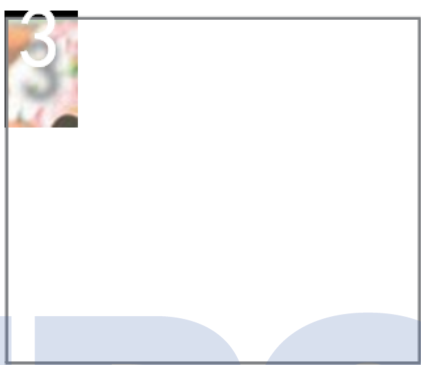


Камера	1 шт.	Экран	1 шт.
Зарядное	1 шт.	Кронштейн	1 шт.
Винты	2 пары	Кабель USB	1 шт.

Монтаж



Прикрутите винты к камере, не зажимая их. Снимите защитную пленку с полосок клейкой ленты.



Проденьте шлейф через отверстие в двери.

Зафиксируйте камеру, прижав ее к двери.



Держите кронштейн прямо (смотрите, чтобы стрелка на кронштейне указывала вверх), проденьте шлейф через отверстие на кронштейне, которое расположено по центру.



Выровняйте круглую часть сверху и нижние отверстия кронштейна с двумя винтами камеры, затем сдвиньте кронштейн по направлению к камере.



Сдвиньте кронштейн влево и зажмите винты.



Подключите шлейф к разъему сзади экрана.



Выровняйте четыре выреза сзади экрана с аналогичным числом выступов кронштейна.



Прижмите экран к кронштейну и сдвиньте первый вниз.



Чтобы включить питание, нажмите и удерживайте кнопку включения в течение 3 секунд.

Настройка устройства и работа с ним



Настройка обнаружения движения (Detection Setup)

Ввод параметров данной функции.




Альбом (Gallery)

Сделанные снимки экрана и видеозаписи.

Чтобы просмотреть видео
в реальном времени, на главном экране
нажмите данную кнопку.

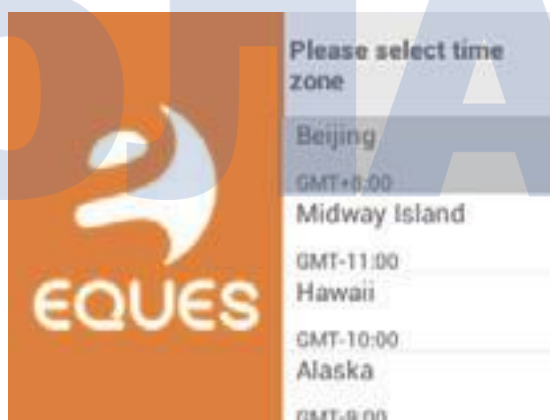


Чтобы сделать снимок экрана, нажмите кнопку в центре экрана, а затем  для выхода.

Первоначальные настройки



Настройка часового пояса

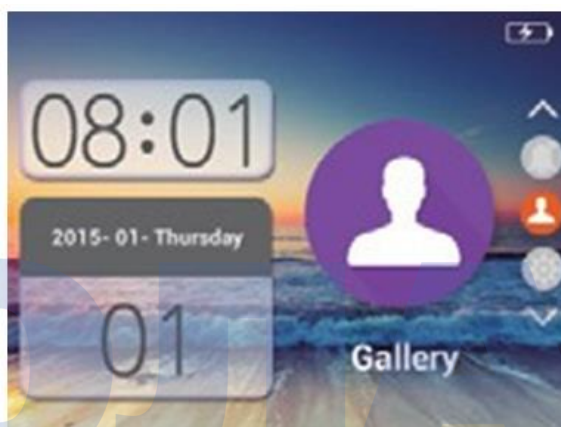


Выберите часовой пояс и нажмите **OK** для подтверждения.

Настройка языка



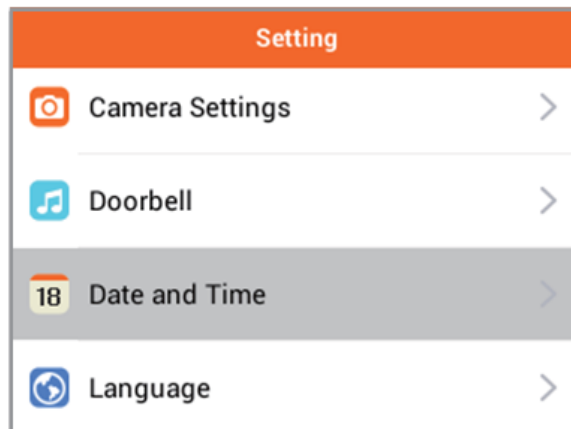
Выберите язык и нажмите **OK** для подтверждения.



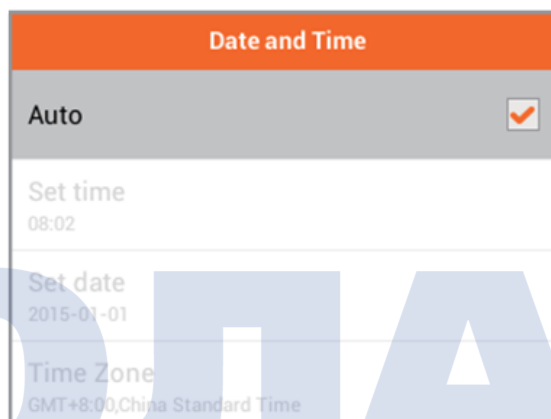
Для выбора функции используйте **▲ ▼**.



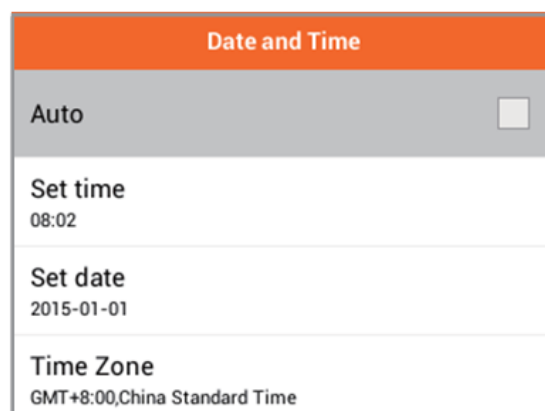
Для перехода к настройке функции нажмите **OK**.



Выберите «Date and Time» и нажмите **OK**.



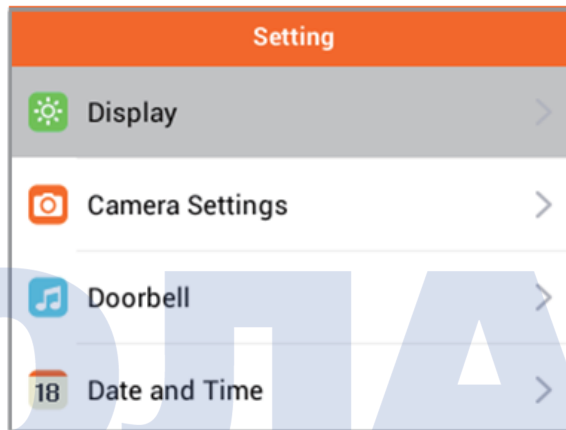
Выберите «Auto», это позволит синхронизировать время и дату через сеть Интернет. Для подтверждения нажмите **OK**. Для возврата в предыдущее меню нажмите **⏻**.



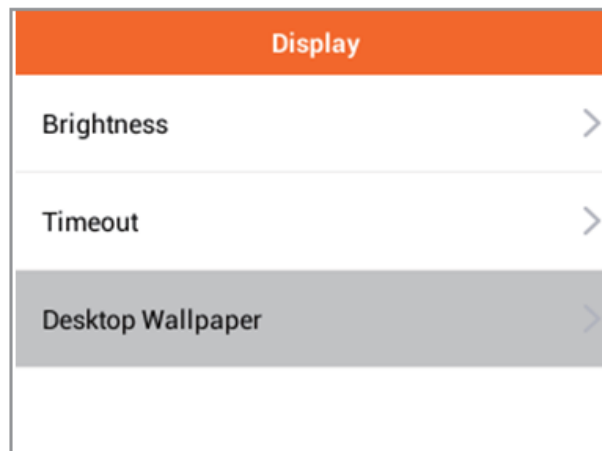
Можно также и вручную настроить дату, время и часовой пояс. Для этого используйте **▲ ▼**, а для подтверждения — **OK**. Для возврата в предыдущее меню нажмите **⏻**.



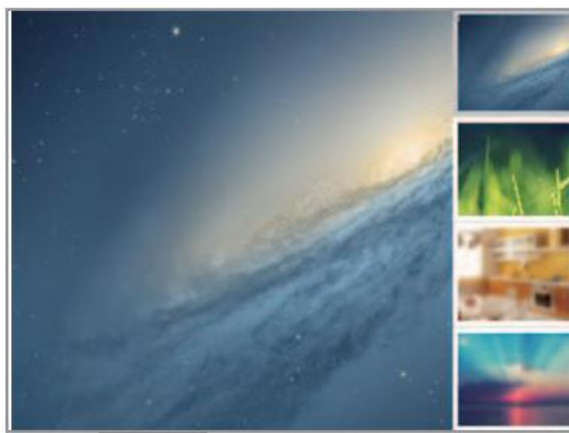
Выберите «Settings», затем нажмите **OK** для входа в меню.



Выберите «Display», затем нажмите **OK** для входа в меню.



Нажмите «Desktop Wallprer» для перехода в меню выбора фонового изображения. Для подтверждения нажмите **OK**.



Выберите фоновое изображение, затем нажмите **OK** для подтверждения. Для возврата в предыдущее меню нажмите **⏮**.

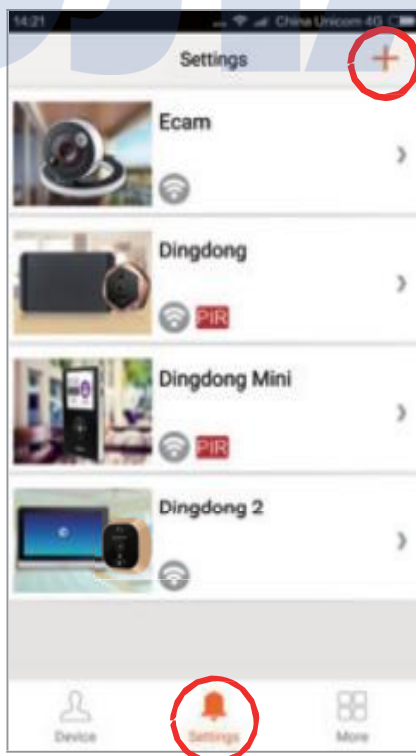
Добавление и синхронизация устройства с приложением



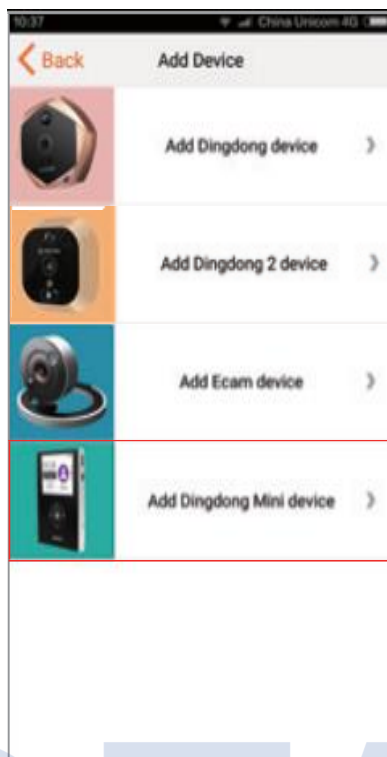
1. Проверьте, установлено ли приложение на телефоне.



2. Запустите его и зарегистрируйте учетную запись.



3. Войдите в систему и справа сверху нажмите «+» для добавления устройства.



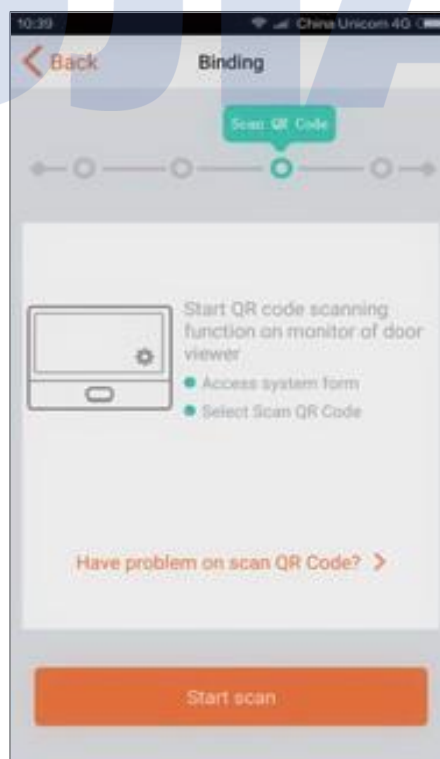
4. Выберите «Add Dingdong R21».



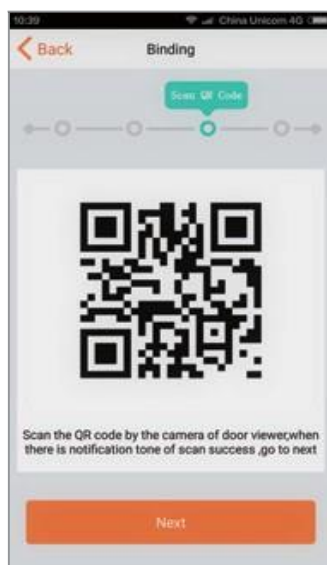
5. Нажмите «Start Binding».



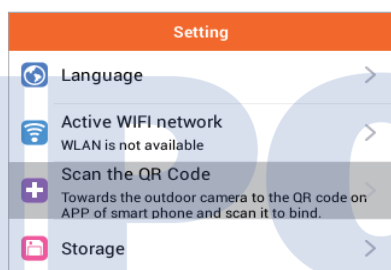
6. Введите название беспроводной сети и пароль к ней, затем нажмите «Connect».



7. Нажмите «Start scan» для генерирования QR-кода.



8. Используйте камеру R21 для сканирования QR-кода, затем нажмите «Next».



Нажмите «Settings», далее выберите «Scan QR code».

С помощью камеры отсканируйте QR-код.

