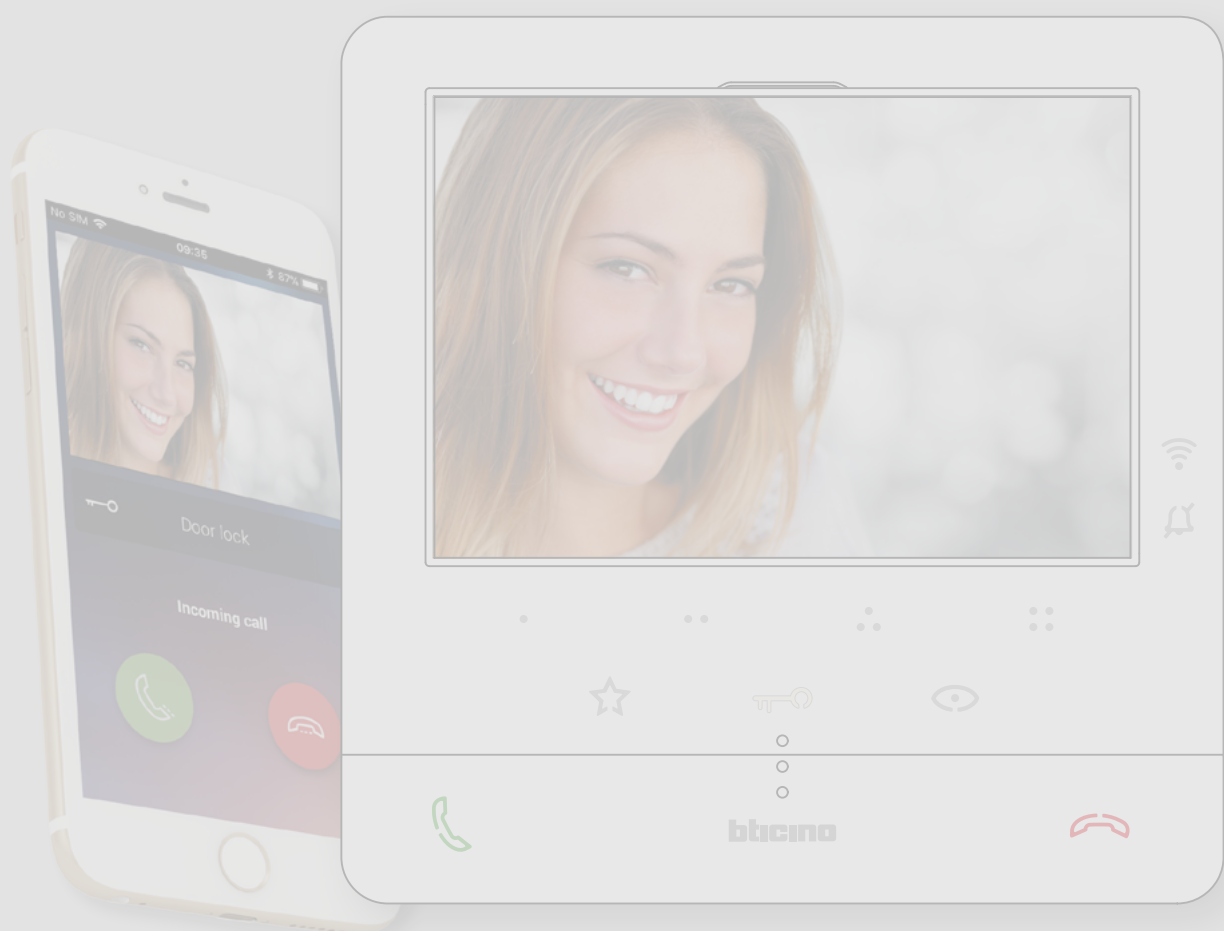




Classe100 X16E

Руководство по установке и эксплуатации

bticino



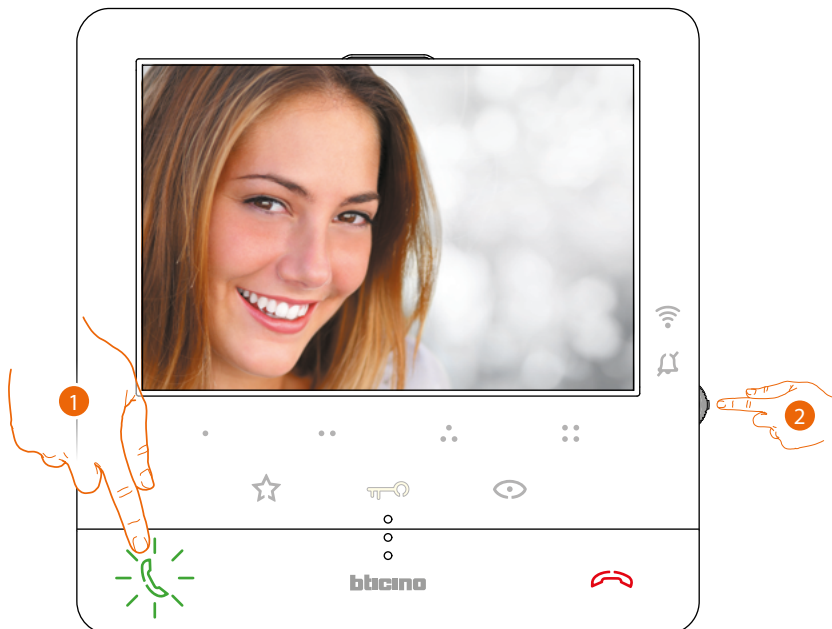
Оглавление

Краткое руководство	5
Ответ на вызов	5
Выполнение автовключения и циклического просмотра камер	7
Вызов другого помещения или квартиры (интерком)	9
Отсоединение смартфона	11
Отсоединение пользователя	12
Персонализация главной страницы приложения Door Entry CLASSE100X	14
Общая информация	16
Предупреждения и рекомендации	16
Предупреждения и права потребителя	17
Вид спереди	18
Функциональные клавиши и светодиод состояния	18
Вид сзади	20
Установка	21
Размеры и рекомендуемая высота установки	21
Настенная установка	21
Установка на настольном основании 344692 (опция)	23
Конфигурация	25
Настройка программируемых клавиш	26
Эксплуатация с устройства	33
Функции	33
Ответ на вызов	33
Вызов другого помещения или квартиры (интерком)	34
Прямое автовключение внешнего блока или камер	36
Камеры NETATMO	38
Открытие замка	41
Пейджер	42
Сервисы	43
Teleloop	43
Статус двери	44
Профессиональная студия	45
Безопасный замок	46
Регулировка и настройка устройства	47
Использование ручки управления	47
Регулировка и настройка Wi-Fi	48
Настройки	59
Эксплуатация через приложение Door Entry CLASSE100X	62
Введение	62
Регистрация учетной записи	63
Аутентификация	65
Забыт пароль	66
Помощь	67
FAQ	68
Отправление журналов регистрации	68
Сопряжение устройства	69
Главная страница	78
Отображение камер или внешних блоков	79
Открытие замков	81
Освещение лестницы	81
Получение вызова по видеодомофону	82
Вызов дома: Вызов Classe100 X16E	86

Меню	88
Пользователи	89
Настройки	94
Учетная запись	108
Камеры NETATMO	117

Краткое руководство

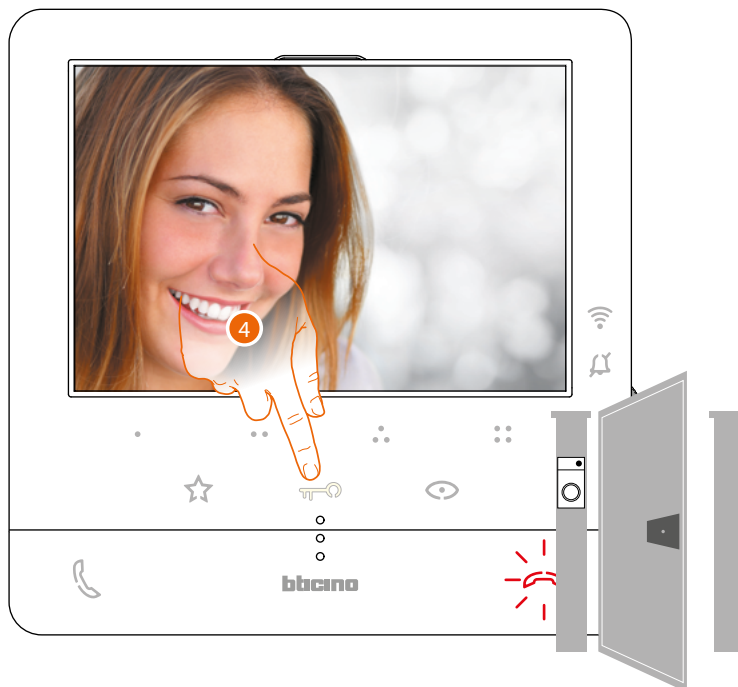
Ответ на вызов



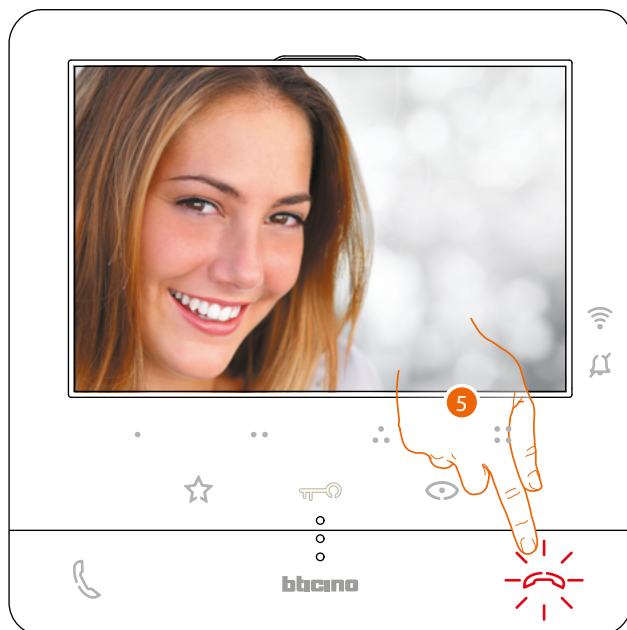
1. Прикоснитесь для ответа на вызов.
2. Во время вызова при необходимости нажимайте на ручку управления для вывода на дисплей значков регулировки параметров аудио/видео.



3. Воздействуйте на ручку управления по направлению вверх/вниз для выбора типа параметра, значение которого необходимо изменить (см. следующую таблицу):
 - Громкость динамика (Параметр можно регулировать только при включенном динамике);
 - Яркость изображения;
 - Контрастность изображения;
 - Цвет изображения.

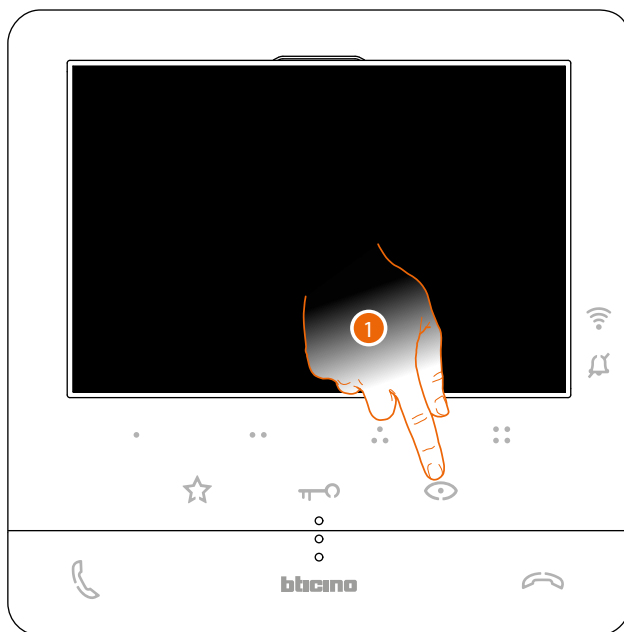


4. Прикоснитесь для открытия замка главного внешнего блока;

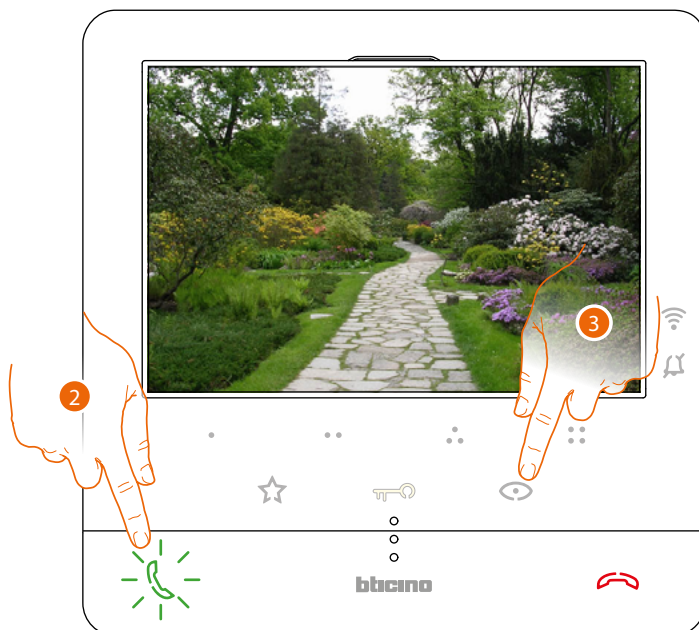


5. Прикоснитесь для завершения вызова.

Выполнение автовключения и циклического просмотра камер

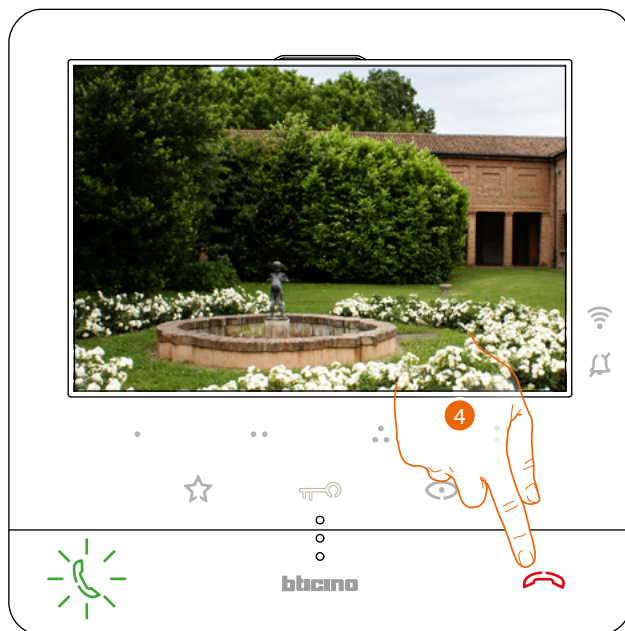


1. Прикоснитесь для отображения внешних блоков или камер системы.



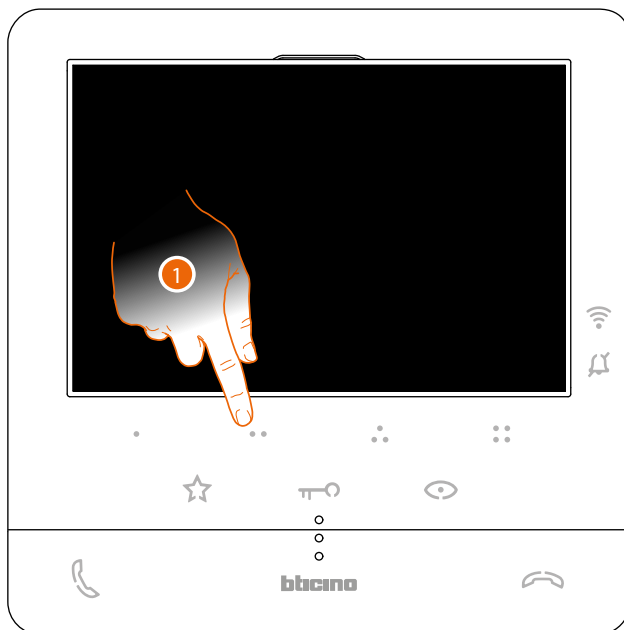
2. Прикоснитесь для активации аудиосвязи.
3. Прикоснитесь для отображения другого внешнего блока или камеры (через сервис циклического просмотра). Кнопка загорится при переходе от одной камеры к другой.

Примечание: переходить от одной камеры к другой можно также без активации динамика.



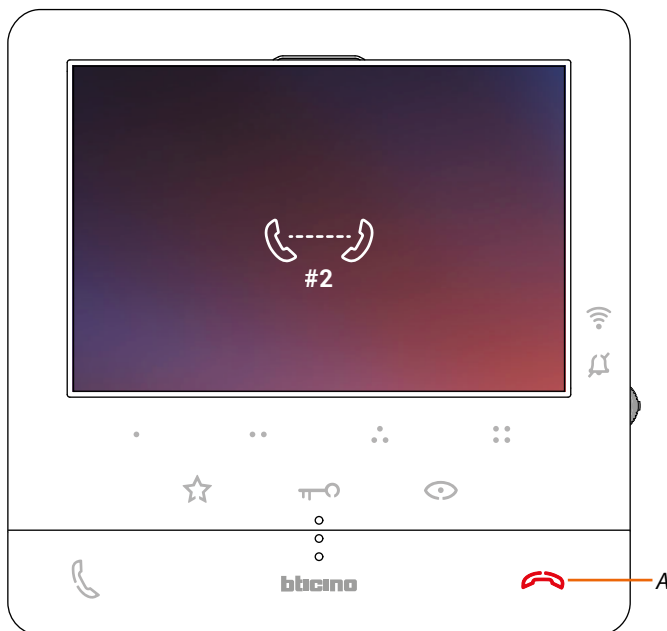
4. Прикоснитесь для закрытия отображения камеры или дождитесь времени выключения.

Вызов другого помещения или квартиры (интерком)



1. Прикоснитесь (например) к программируемой клавише ●● для активации связи с внутренним блоком (например, сконфигурированным как 2).

Примечание: программируемая клавиша, которая будет использоваться для вызова определенного внутреннего блока, определяется монтажником (см. [Настройка программируемых клавиш](#)).



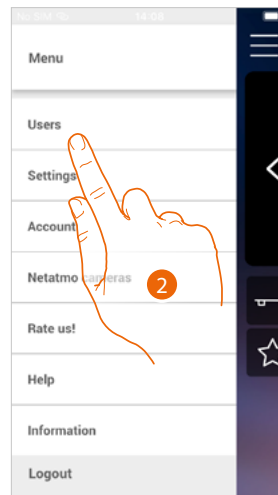
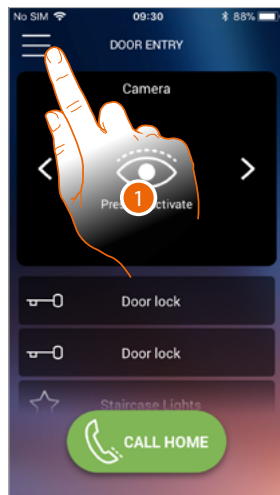
Клавиша (A) загорится для указания на выполнение вызова.



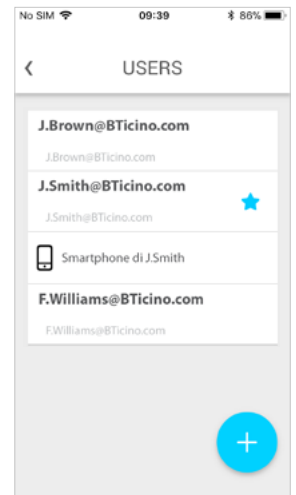
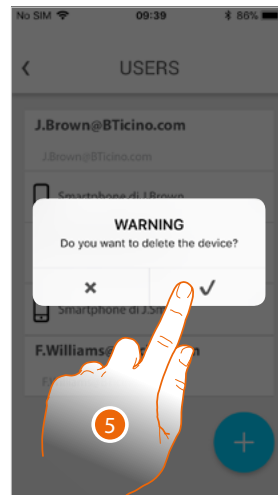
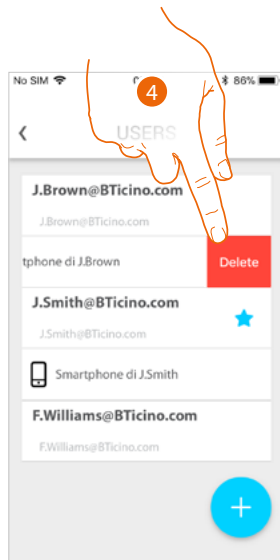
После ответа внутреннего блока клавиша начнет мигать. Прикоснитесь к ней для завершения вызова или свяжитесь с внутренним блоком.

Примечание: если во время разговора в режиме Интерком поступит вызов с внешнего блока, разговор прервется, чтобы пользователь мог ответить на вызов.

Отсоединение смартфона



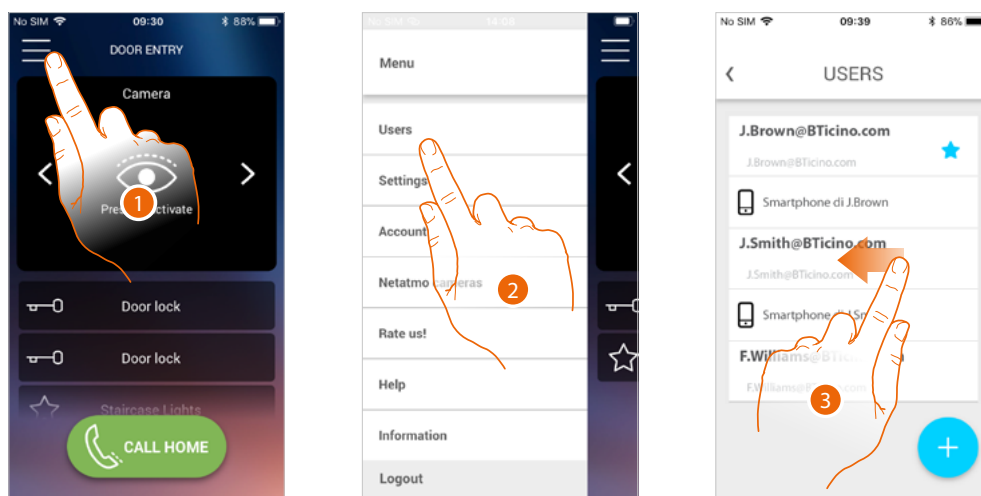
1. Прикоснитесь для открытия выпадающего меню.
2. Прикоснитесь для открытия раздела пользователей.
3. Прокрутите для отсоединения смартфона.



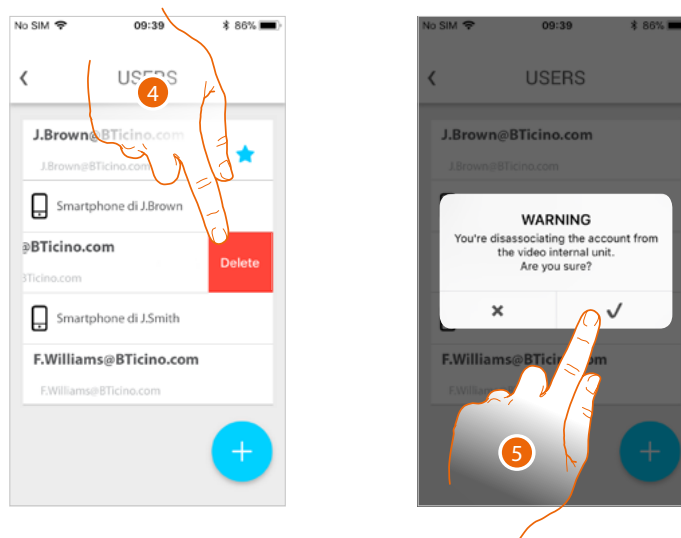
4. Прикоснитесь для продолжения.
5. Прикоснитесь для подтверждения.

Теперь пользователь не сможет управлять системой посредством этого смартфона.
Для повторного сопряжения смартфона достаточно повторить процедуру **аутентификации**.

Отсоединение пользователя

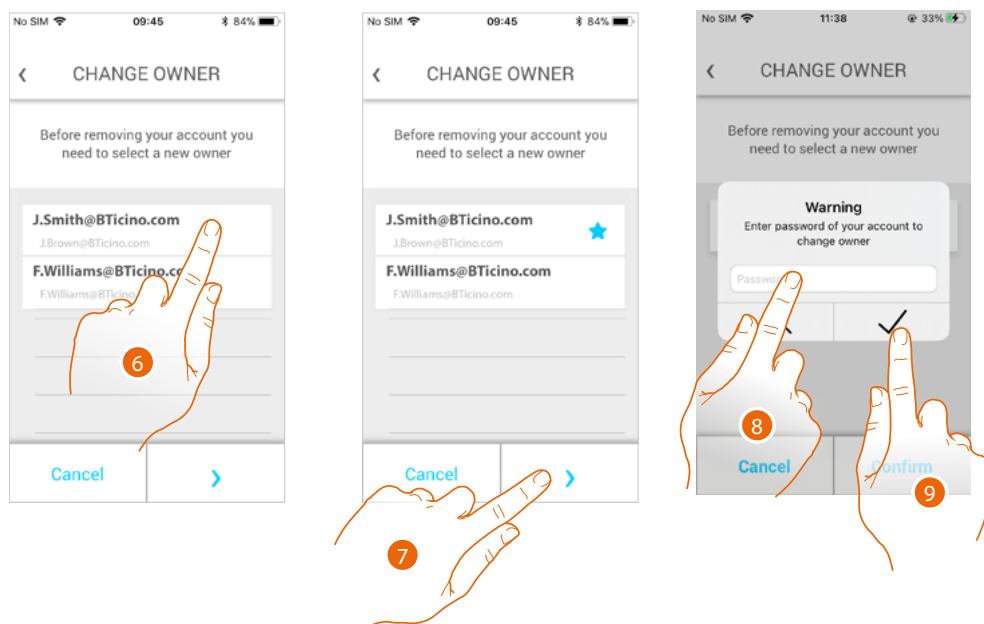


1. Прикоснитесь для открытия выпадающего меню.
2. Прикоснитесь для открытия раздела пользователей.
3. Прокрутите для отсоединения пользователя и всех сопряженных с ним устройств.

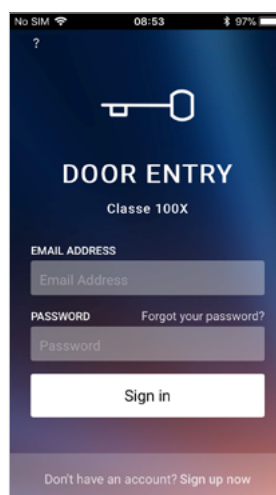


4. Прикоснитесь для продолжения.
5. Прикоснитесь для подтверждения.

Если удаляемый пользователь является главным, необходимо указать, какой пользователь заменит его.



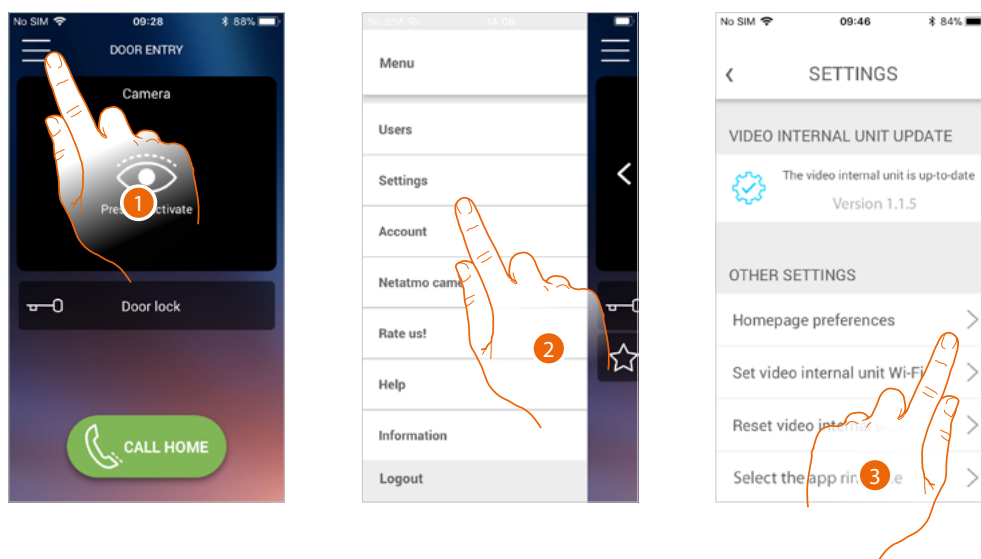
6. Прикоснитесь для указания нового главного пользователя.
7. Прикоснитесь для продолжения.
8. Введите пароль своего пользователя.
9. Прикоснитесь для подтверждения. Дисплей перейдет на главную страницу.



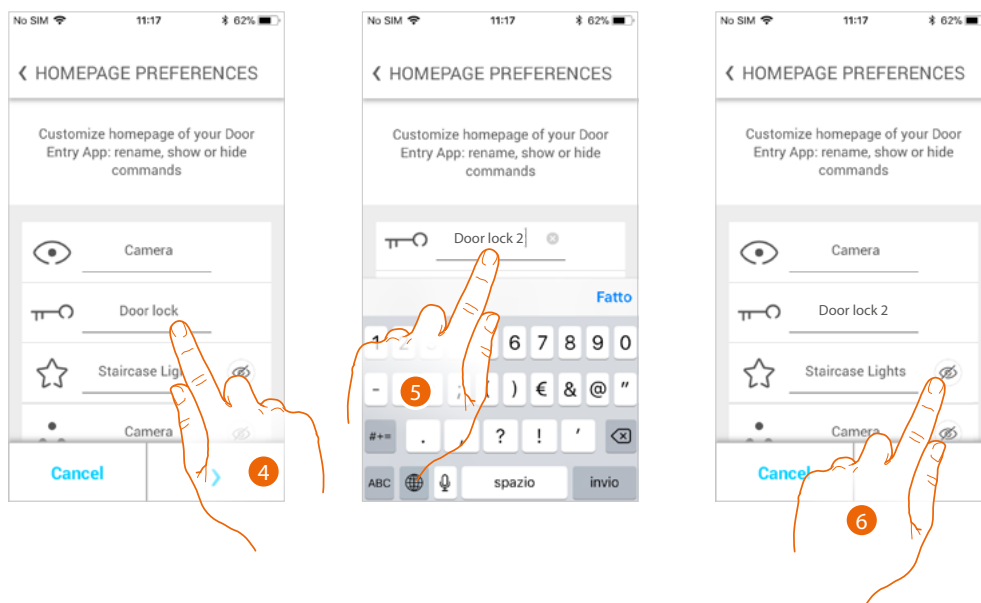
Теперь вы отсоединены. Чтобы снова управлять системой, вас должны пригласить повторно.

Внимание: если отсоединяемый пользователь является единственным, система предложит инструкции по выполнению сброса устройства.

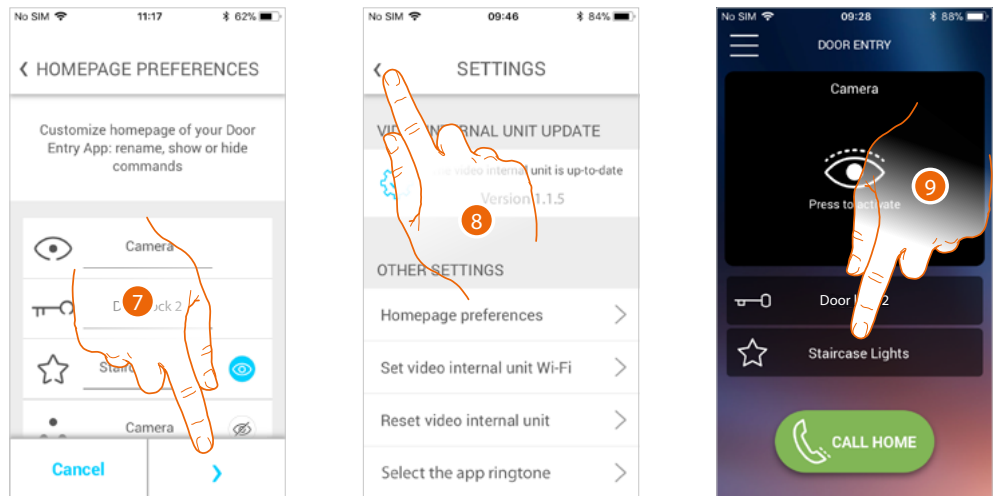
Персонализация главной страницы приложения Door Entry CLASSE100X



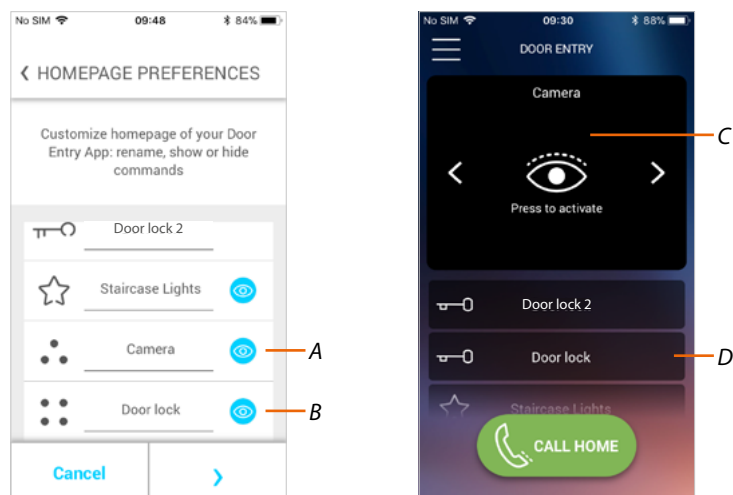
1. Прикоснитесь для открытия выпадающего меню.
2. Прикоснитесь для открытия раздела настроек.
3. Прикоснитесь для персонализации главной страницы.



4. Прикоснитесь для изменения описания замка главного внешнего блока.
5. Введите новое описание.
6. Прикоснитесь для вывода на главную страницу клавиши Освещение лестницы.



7. Прикоснитесь для подтверждения изменений.
8. Прикоснитесь для возврата на главную страницу.
9. Теперь клавиша Освещение лестницы доступна.



Кроме клавиши Освещение лестницы на главную страницу можно вывести Внешние блоки/Камеры (A) и Замки (B), соответствующие программируемым клавишам Classe100 X16E.

Камеры/Внешние блоки будут доступны в соответствующей области (C), а для замков появится специальная клавиша (D).

Примечание: количество и тип объектов, имеющих для персонализации, зависит от конфигурирования Classe100 X16E, выполненного монтажником (см. [Настройка программируемых клавиш](#)).

Общая информация

Видеодомофон Classe100 X16E должен быть подключен к сети Wi-Fi со следующими характеристиками:

- IEEE 802.11 b/g/n (2,4 ГГц) 13 каналов
- Поддерживаемые типы шифрования и аутентификации:
- Сети OPEN WPA-PSK
- включая TKIP WPA2-PSK
- включая AES WEP 64 бит (коды из 5 цифр ASCII или 10 шестнадцатеричных цифр)
- WEP 128 бит (коды из 13 цифр ASCII или 26 шестнадцатеричных цифр)
- Аутентификация WPS (поддерживается для WPA2-PSK)

Предупреждения и рекомендации

Перед установкой необходимо внимательно прочитать настоящее руководство. Халатность, эксплуатация не по назначению, вскрытие неуполномоченным персоналом вызывают автоматическую отмену гарантии.

Видеодомофон Classe100 X16E должен устанавливаться только во внутренних помещениях. Видеодомофон не должен подвергаться воздействию капель или брызг воды и должен использоваться только в 2-проводных цифровых системах BTicino.

Not: *Bu cihaz, Open Source yazılımı içerir. Lisans ve yazılım bilgileri için PC Windows/Linux 'u mini USB portu üzerinden cihaza bağlayın.*

Примечание: для соединения видеодомофона Classe100 X16E со смартфоном требуется наличие домашней сети Wi-Fi с доступом в Интернет.

Для использования сервиса Клиент должен иметь техническое оборудование, обеспечивающее доступ в Интернет на основании соглашения, заключенного Клиентом с ISP (Интернет-провайдер), к которому BTicino не имеет никакого отношения.

Для использования некоторых сервисов, которые BTicino предоставляет в дополнение к стандартным функциям Classe100 X16E, Клиент должен установить приложение Door Entry CLASSE100X на свой смартфон.

Сервисы, предлагаемые через приложение, предусматривают возможность взаимодействия с Classe100 X16E дистанционно и через сеть Интернет.

В этих случаях интеграция и работа Classe100 X16E и приложения могут зависеть от:

- a) качества сигнала Wi-Fi;
- b) типа контракта доступа к сети Интернет квартиры;
- c) типа контракта данных на смартфоне;
- d) конфигурации маршрутизатора.

Если один из указанных 4 элементов не соответствует спецификациям, необходимым для работы устройства, BTicino не несет никакой ответственности за возможные неисправности.

Работа приложения Door Entry CLASSE100X при выключенном экране (фоновый режим) может быть нарушена приложениями, установленными на смартфоне, которые:

- оптимизируют эксплуатацию аккумуляторной батареи и энергосбережение;
- защищают устройство (антивирусные и схожие программы)

Устройство поддерживает систему стриминга VoIP, поэтому необходимо проверить, что контракт для сети данных на смартфоне не предусматривает ее блокировку.

Доводим до вашего сведения, что сервис, предоставляемый BTicino удаленно через приложение, предусматривает использование данных. В связи с этим стоимость, связанная с их потреблением, зависит от типа контракта, подписанного клиентом с ISP (Интернет-провайдер), и оплачивается клиентом.

Предупреждения и права потребителя



Внимательно изучить перед применением и сохранить для дальнейшего обращения.



Запрещено прикасаться к узлам мокрыми руками.
Запрещено использовать жидкие чистящие средства или аэрозоли.
Запрещено загоразивать вентиляционные отверстия.
Запрещено вносить изменения в устройства.
Запрещено извлекать защитные компоненты из устройств.
Запрещено подвергать домофон воздействию капель или брызг воды.
Запрещено устанавливать устройства вблизи источников тепла/холода.
Запрещено устанавливать узлы вблизи вредных газо- и порошкообразных веществ.
Запрещено закреплять узлы на непригодных поверхностях.



Опасность поражения электрическим током.

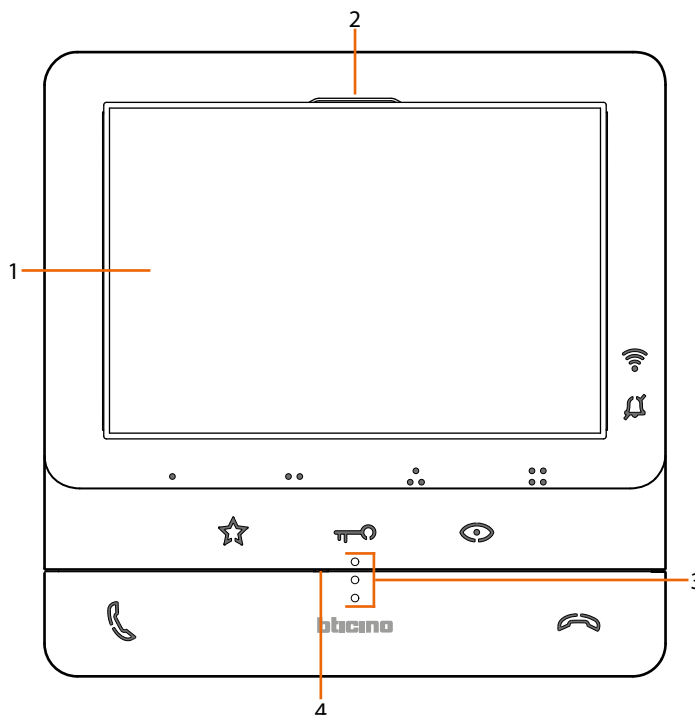


Опасность падения устройств вследствие проседания поверхности, на которой они установлены, или ненадлежащей установки.
Отключить питание перед выполнением каких-либо операций с системой.
Дистанционный пуск может причинить ущерб людям или предметам.



Внимание: операции установки, конфигурирования, ввода в эксплуатацию и техобслуживания должны выполняться только квалифицированным персоналом.
Необходимо убедиться в правильном выполнении настенной установки согласно инструкциям по монтажу.
Необходимо убедиться в соответствии установки узла действующим нормам.
Соединить кабели питания согласно указаниям.
Для расширения системы использовать только изделия, указанные в технических спецификациях.

Вид спереди



- 1. Дисплей 5" (16:9)
- 2. Динамик
- 3. Сенсорные руководства для слабовидящих
- 4. Микрофон

Функциональные клавиши и светодиод состояния

Примечание: при нажатии клавиши загораются и издают звуковой сигнал (отключается согласно процедуре).

Примечание: фаза включения устройства может длиться до 2 минут.

Значок	Значение
Светодиод индикации сигнала Wi-Fi:	
	Выключенный светодиод означает, что соединение Wi-Fi отключено или работает правильно.
	Мигающий красный светодиод означает, что Wi-Fi активен, но не подключен к сети.
	Постоянно горящий зеленый светодиод означает, что Classe100 X16E выполняет обмен данными с приложением Door Entry CLASSE100X (вызов с внешнего блока/автовключение/вызов дома).
Светодиод сигнализации отключения мелодии вызова:	
	Мигающий красный светодиод означает, что мелодия вызова отключена.
Программируемые сенсорные клавиши*	
	Клавиши предназначены для выполнения вызовов Интерком, активации внешних блоков и замков. Функции зависят от конфигурации, заданной монтажником (см. Настройка программируемых клавиш).
Сенсорная клавиша открытия замка*	
	Клавиша предназначена для открытия замка в режиме соединения с внешним блоком и замка сопряженного внешнего блока в режиме покоя. Мигающая белая клавиша означает, что функция Профессиональная студия включена.
Сенсорная клавиша активации внешнего блока/циклического просмотра	
	Клавиша выполняет две функции и может использоваться для включения камеры сопряженного внешнего блока и для циклического просмотра камер и/или подключенных внешних блоков.

Клавиша отключения связи



Клавиша предназначена для завершения вызова. При ответе на вызов клавиша загорается красным светом, а при его завершении выключается.

Сенсорная клавиша освещения лестницы



Клавиша предназначена для включения освещения на лестнице.

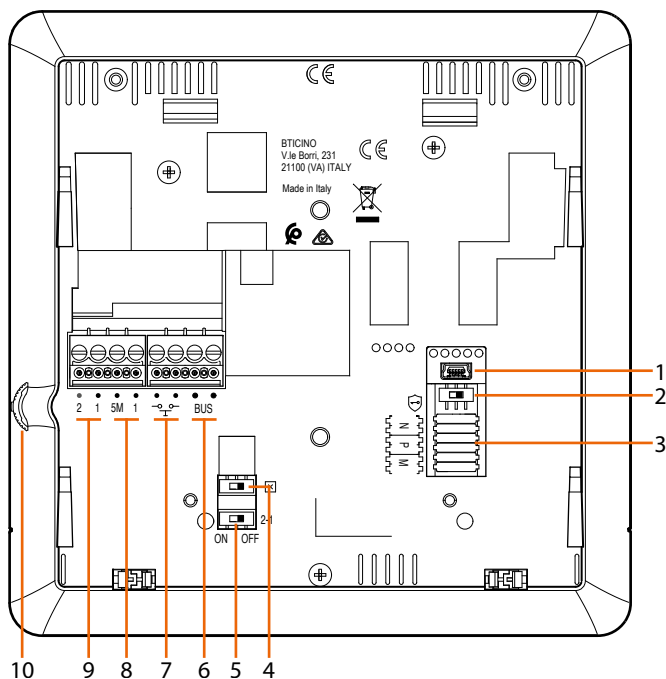
Клавиша активации связи



Клавиша предназначена для ответа на вызов. При поступлении вызова клавиша начнет мигать, а после ответа выключится.

** Если при нажатии светодиоды мигают белым светом, активна функция "безопасный замок" и клавиша отключена.*

Вид сзади



1. Гнездо mini USB для обновления встроенного ПО устройства
2. Микровыключатель ВКЛ / ВЫКЛ сервиса "безопасный замок"
ВКЛ=
Примечание: активировать сервис без подачи питания устройству
3. Гнездо конфигураторов
4. Микровыключатель ВКЛ/ВЫКЛ завершения отрезка
5. Микровыключатель ВКЛ/ВЫКЛ для подключения дополнительного питания
6. Клеммы для подключения к 2-проводной шине SCS
7. Клеммы для подключения внешней кнопки вызова на этаж
8. Клеммы (5M – 1) для подключения дополнительной мелодии. Подключение должно быть выполнено по схеме точка-точка на клеммах дополнительных мелодий
9. Клеммы (2 - 1) для дополнительного питания
10. Ручка регулирования и программирования



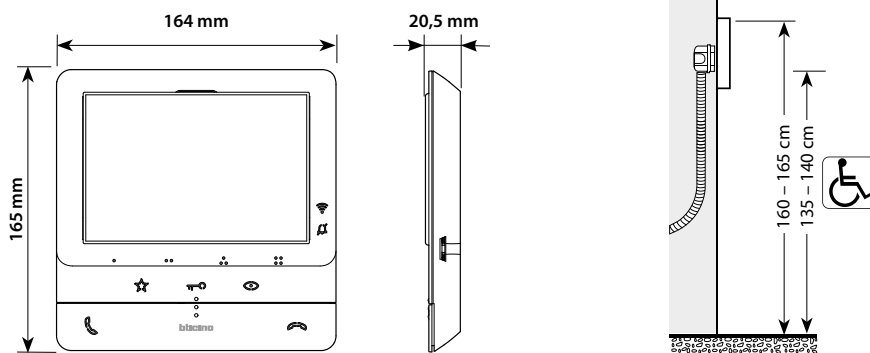
Внимание: операции установки, конфигурирования, ввода в эксплуатацию и техобслуживания должны выполняться только квалифицированным персоналом.

Установка

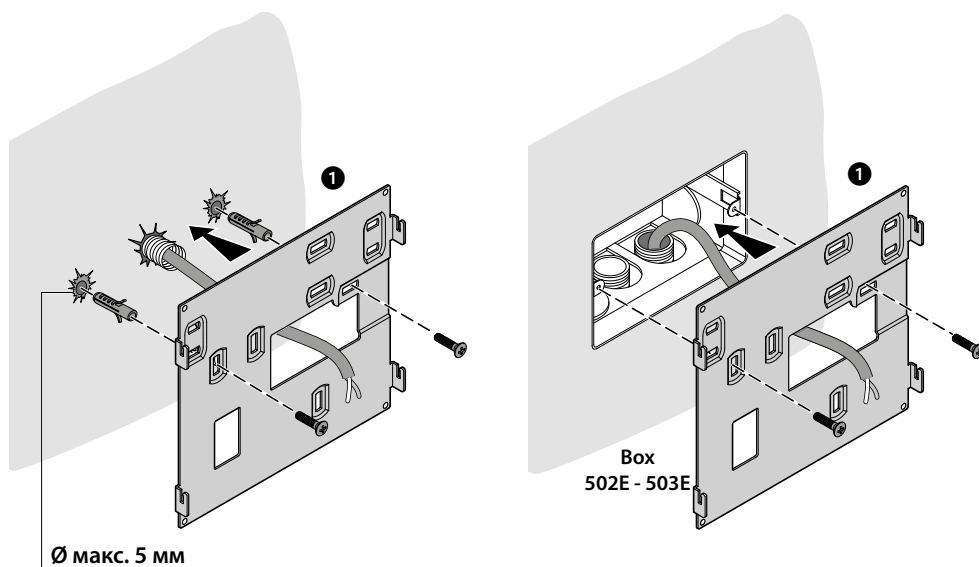
! Внимание: операции установки, конфигурирования, ввода в эксплуатацию и техобслуживания должны выполняться только квалифицированным персоналом.

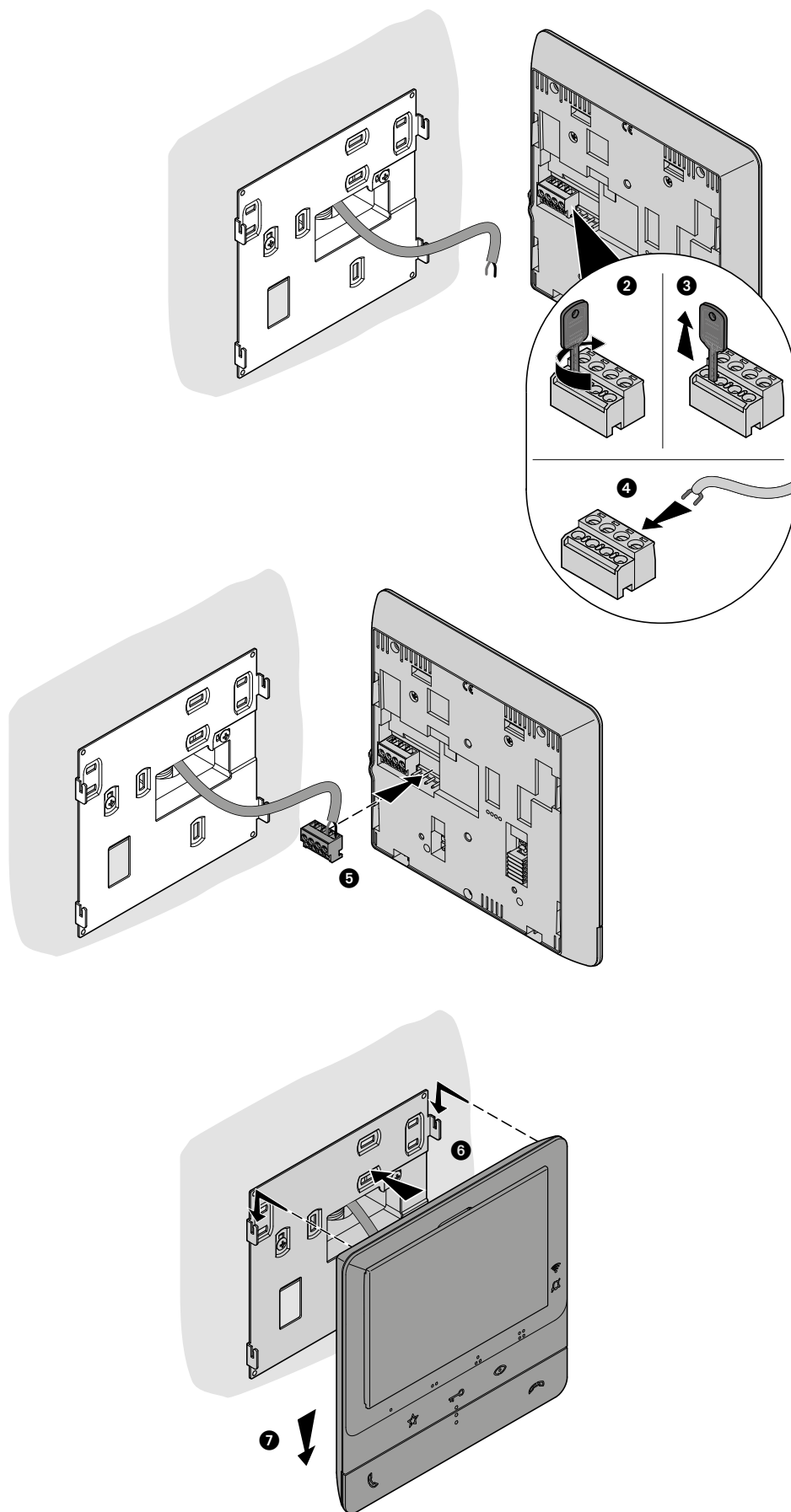
Размеры и рекомендуемая высота установки

Рекомендуемая высота, за исключением иных действующих норм.

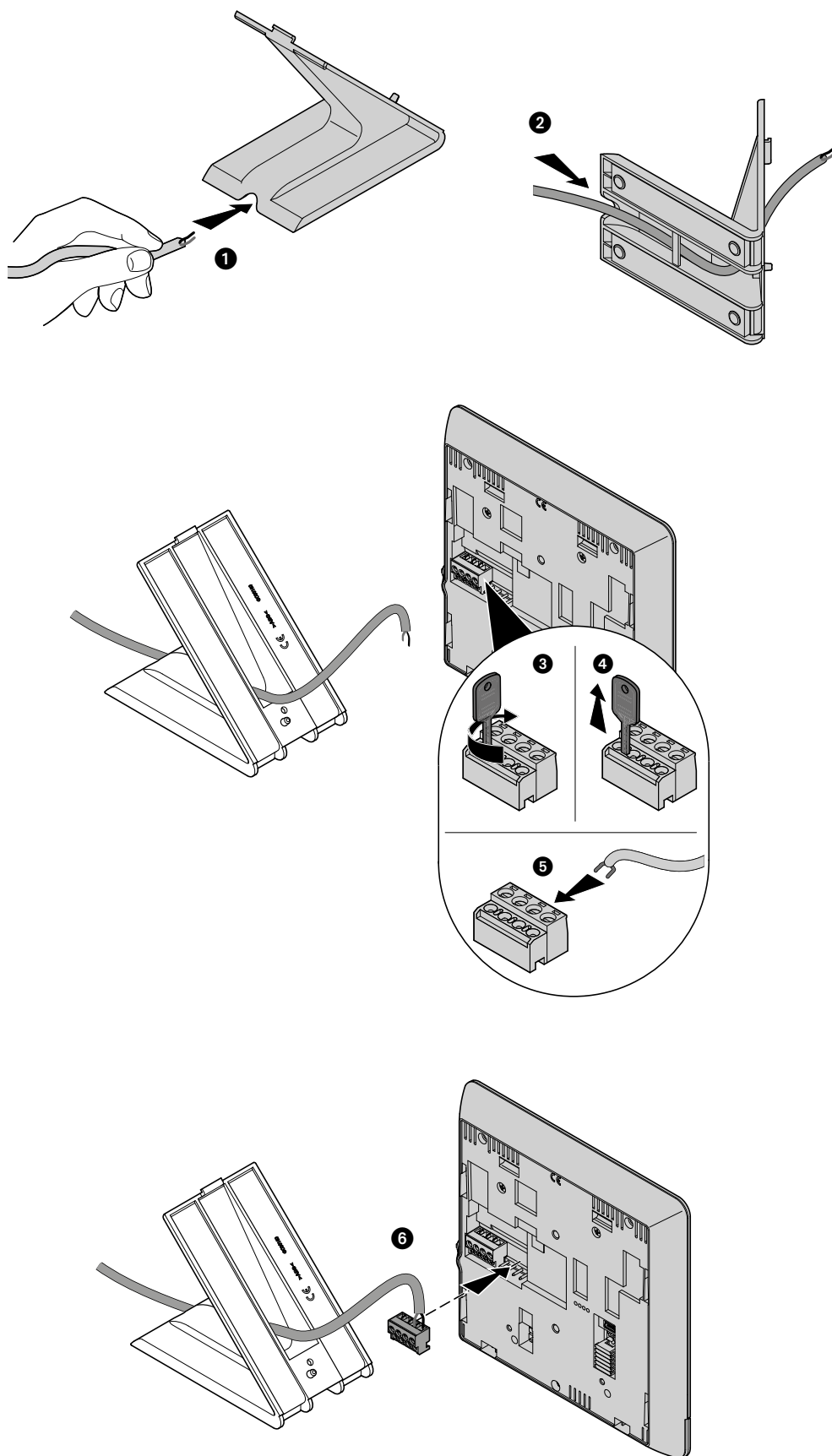


Настенная установка





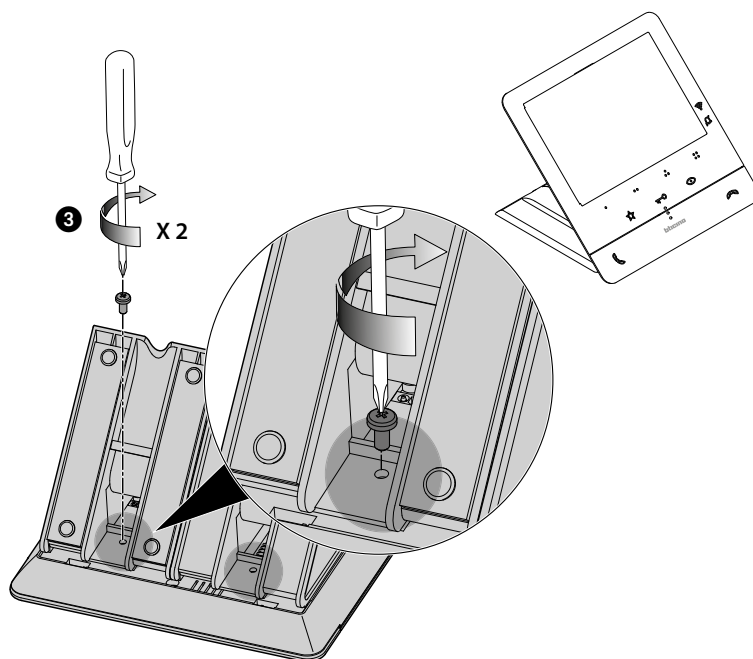
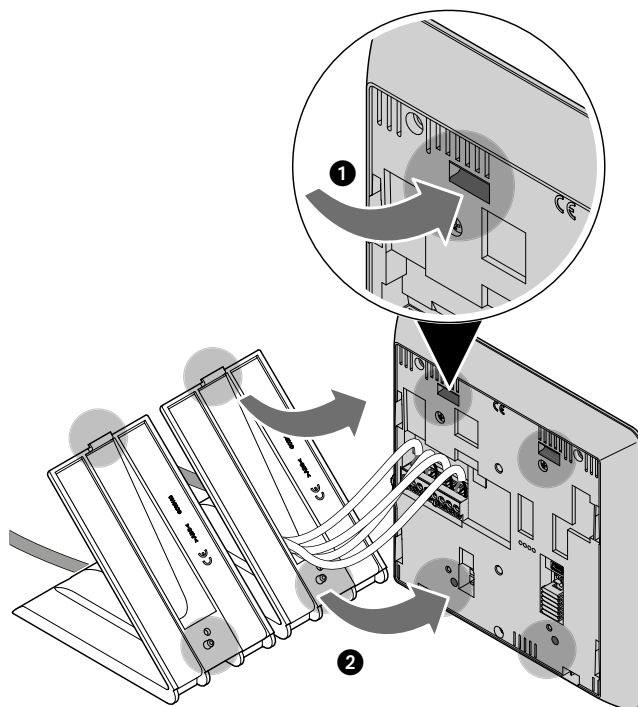
Установка на настольном основании 344692 (опция)



Classe100 X16E

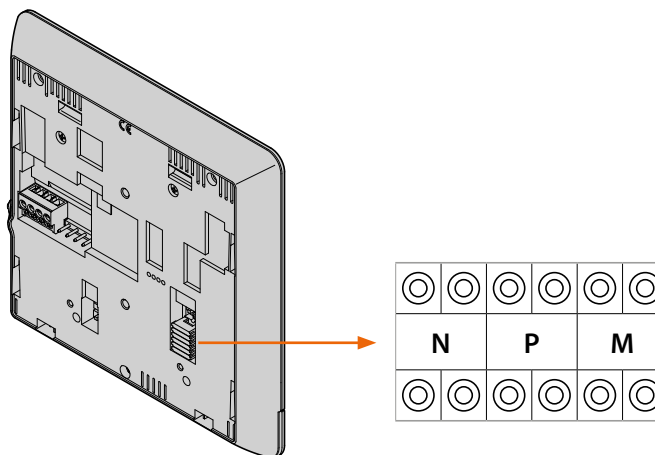
Руководство по установке и эксплуатации

bticino



Конфигурация

Устройство должно конфигурироваться только физически.



N - номер внутреннего блока

Конфигураторы, установленные в гнездах N устройства, присваивают каждому видеодомофону идентификационный номер в системе. Внутренние блоки должны конфигурироваться последовательно.

При наличии параллельно подключенных внутренних блоков (в квартирах без 346850, макс. 3) они должны конфигурироваться одним конфигуратором N. Параллельно с основным видеодомофоном можно устанавливать домофоны, видеодомофоны и/или дополнительные звонки.

P - сопряжение внешнего блока

Конфигураторы, установленные в гнездах P устройства, идентифицируют сопряженный внешний блок, то есть первый внешний блок, автоматически включающийся при первом нажатии на клавишу, и замок, который при нахождении видеодомофона в режиме покоя активируется при нажатии на клавишу замка.

M – рабочий режим

Конфигураторы, установленные в гнездах M устройства, присваивают режим работы 4 программируемым клавишам (●, ●●, ●●●, ●●●●) согласно указаниям таблицы [Настройка программируемых клавиш](#).

Кроме того, они могут активировать специальные функции, предусматривающие активацию функций Профессиональная студия и Пейджер, по отдельности или одновременно, в дополнение к уже заданным для клавиши функциям.

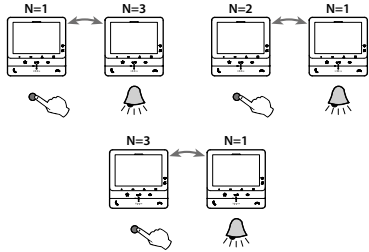
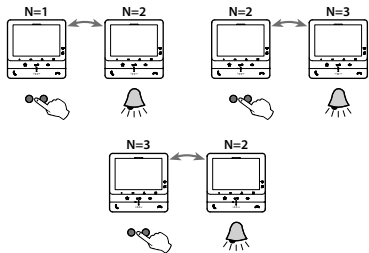
Пример

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ				
	Клавиша ●	Интерком себе самому	Профессиональная студия	Пейджер
КОНФИГУРАТОР M	00	✓	✗	✗
	20	✓	✓	✗
	40	✓	✗	✓
	80	✓	✓	✓

Настройка программируемых клавиш

Устройство Classe100 X16E оборудовано клавишами, которые в зависимости от конфигуратора, установленного в гнезде M, выполняют при нажатии определенные функции.

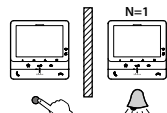
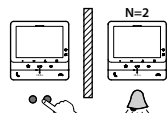
РЕЖИМ	КЛАВИША	СЕРВИС	ПРИМЕЧАНИЯ
M = 00	●	Интерком на себя , направляет вызов на все приборы с одинаковым адресом	
	● ●	Активация внешн. блока (сконфигурирован с P+1) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (сконфигурирован с P+1 и MOD=9)	
	● ● ●	Активация замка внешн. блока (сконфигурирован с P+1) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (сконфигурирован с P+1 и MOD=5) или активация исполнительных механизмов замка 346230 - 346260 (сконфигурированы с P+1)	
	● ● ● ●	Активация замка внешн. блока (сконфигурирован с P+2) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (сконфигурирован с P+2 и MOD=5) или активация исполнительных механизмов замка 346230 - 346260 (сконфигурированы с P+2)	
M = 20	Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия		
M = 40	Описанные выше функции клавиш + Пейджер		
M = 80	Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия + Пейджер		
M = 01	●	Интерком на себя , направляет вызов на все приборы с одинаковым адресом	
	● ●	Интерком внутри квартиры в системах с квартирным интерфейсом 346850 или интерком между квартирами в системах без квартирного интерфейса	
	● ● ●	Активация внешн. блока (сконфигурирован с P+1) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (сконфигурирован с P+1 и MOD=9)	
	● ● ● ●	Активация замка внешн. блока (сконфигурирован с P+1) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (сконфигурирован с P+1 и MOD=5) или активация исполнительных механизмов замка 346230 - 346260 (сконфигурированы с P+1)	
M = 21	Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия		
M = 41	Описанные выше функции клавиш + Пейджер		
M = 81	Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия + Пейджер		

РЕЖИМ	КЛАВИША	СЕРВИС	ПРИМЕЧАНИЯ
M = 02	●		<p>Интерком внутри квартиры в системах с квартирным интерфейсом 346850 или интерком между квартирами в системах без квартирного интерфейса</p> 
	● ●		<p>Интерком внутри квартиры в системах с квартирным интерфейсом 346850 или интерком между квартирами в системах без квартирного интерфейса</p> 
	● ●		<p>Активация замка внешн. блока (сконфигурирован с P+1) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (сконфигурирован с P+1 и MOD=5) или активация исполнительных механизмов замка 346230 - 346260 (сконфигурированы с P+1)</p>
	● ●		<p>Активация замка внешн. блока (сконфигурирован с P+2) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (сконфигурирован с P+2 и MOD=5) или активация исполнительных механизмов замка 346230 - 346260 (сконфигурированы с P+2)</p>
M = 22			Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия
M = 42			Описанные выше функции клавиш + Пейджер
M = 82			Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия + Пейджер

РЕЖИМ	КЛАВИША	СЕРВИС	ПРИМЕЧАНИЯ
M = 03	●		<p>Интерком внутри квартиры в системах с квартирным интерфейсом 346850 или интерком между квартирами в системах без квартирному интерфейса</p>
	● ●		<p>Интерком внутри квартиры в системах с квартирным интерфейсом 346850 или интерком между квартирами в системах без квартирному интерфейса</p>
	● ● ●		<p>Интерком внутри квартиры в системах с квартирным интерфейсом 346850 или интерком между квартирами в системах без квартирному интерфейса</p>
	● ● ● ●		<p>Интерком внутри квартиры в системах с квартирным интерфейсом 346850 или интерком между квартирами в системах без квартирному интерфейса</p>
M = 23			Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия
M = 43			Описанные выше функции клавиш + Пейджер
M = 83			Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия + Пейджер

РЕЖИМ	КЛАВИША	СЕРВИС	ПРИМЕЧАНИЯ
M = 04	●	Активация внешн. блока (skonфигурирован с P+1) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (skonфигурирован с P+1 и MOD=9)	
	● ●	Интерком внутри квартиры в системах с квартирным интерфейсом 346850 или интерком между квартирами в системах без квартирного интерфейса	
	● ●	Активация замка внешн. блока (skonфигурирован с P+1) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (skonфигурирован с P+1 и MOD=5) или активация исполнительных механизмов замка 346230 - 346260 (skonфигурированы с P+1)	
	● ●	Активация замка внешн. блока (skonфигурирован с P+2) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (skonфигурирован с P+2 и MOD=5) или активация исполнительных механизмов замка 346230 - 346260 (skonфигурированы с P+2)	
M = 24	Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия		
M = 44	Описанные выше функции клавиш + Пейджер		
M = 84	Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия + Пейджер		
M = 05	●	Активация замка внешн. блока (skonфигурирован с P+1) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (skonфигурирован с P+1 и MOD=5) или активация исполнительных механизмов замка 346230 - 346260 (skonфигурированы с P+1)	
	● ●	Активация замка внешн. блока (skonфигурирован с P+2) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (skonфигурирован с P+2 и MOD=5) или активация исполнительных механизмов замка 346230 - 346260 (skonфигурированы с P+2)	
	● ●	Активация замка внешн. блока (skonфигурирован с P+3) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (skonфигурирован с P+3 и MOD=5) или активация исполнительных механизмов замка 346230 - 346260 (skonфигурированы с P+3)	
	● ●	Активация замка внешн. блока (skonфигурирован с P+4) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (skonфигурирован с P+4 и MOD=5) или активация исполнительных механизмов замка 346230 - 346260 (skonфигурированы с P+4)	
M = 25	Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия		
M = 45	Описанные выше функции клавиш + Пейджер		
M = 85	Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия + Пейджер		

РЕЖИМ	КЛАВИША	СЕРВИС	ПРИМЕЧАНИЯ
M = 06	●	Сервис “ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ЗАДАННЫЙ ИНТЕРКОМ” с вызовом интерком на внутренний блок, сконфигурированный с N= 1. С внутренних блоков системы можно направлять вызов Интерком на внутренний блок, сконфигурированный с N= 1. Внутренний блок, сконфигурированный с N= 1, принимает вызовы Интерком, но НЕ направляет их.	
	● ●	Интерком на себя , направляет вызов на все приборы с одинаковым адресом	
	● ● ●	Активация замка внешн. блока (сконфигурирован с P+1) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (сконфигурирован с P+1 и MOD=5) или активация исполнительных механизмов замка 346230 - 346260 (сконфигурированы с P+1)	
	● ● ● ●	Активация замка внешн. блока (сконфигурирован с P+2) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (сконфигурирован с P+2 и MOD=5) или активация исполнительных механизмов замка 346230 - 346260 (сконфигурированы с P+2)	
M = 26		Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия	
M = 46		Описанные выше функции клавиш + Пейджер	
M = 86		Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия + Пейджер	

РЕЖИМ	КЛАВИША	СЕРВИС	ПРИМЕЧАНИЯ
M = 10			
	●		Общий интерком, направляет вызов на все приборы квартиры , в системах с квартирным интерфейсом 346850 или Интерком на все приборы системы в установках без квартирного интерфейса 346850;
	● ●		Активация внешн. блока (skonфигурирован с P+1) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (skonфигурирован с P+1 и MOD=9)
	● ● ●		Активация замка внешн. блока (skonфигурирован с P+1) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (skonфигурирован с P+1 и MOD=5) или активация исполнительных механизмов замка 346230 - 346260 (skonфигурированы с P+1)
	● ● ● ●		Активация замка внешн. блока (skonфигурирован с P+2) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (skonфигурирован с P+2 и MOD=5) или активация исполнительных механизмов замка 346230 - 346260 (skonфигурированы с P+2)
M = 30			Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия
M = 40			Описанные выше функции клавиш + Пейджер
M = 50			Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия + Пейджер
M = 12			
	●		Интерком между квартирами в системах с квартирным интерфейсом 346850 
	● ●		Интерком между квартирами в системах с квартирным интерфейсом 346850 
	● ● ●		Активация замка внешн. блока (skonфигурирован с P+1) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (skonфигурирован с P+1 и MOD=5) или активация исполнительных механизмов замка 346230 - 346260 (skonфигурированы с P+1)
	● ● ● ●		Активация замка внешн. блока (skonфигурирован с P+2) напрямую без вызова или активация исполнительного механизма 346210 (skonфигурирован с P+2 и MOD=5) или активация исполнительных механизмов замка 346230 - 346260 (skonфигурированы с P+2)
M = 32			Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия
M = 52			Описанные выше функции клавиш + Пейджер
M = 92			Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия + Пейджер

РЕЖИМ	КЛАВИША	СЕРВИС	ПРИМЕЧАНИЯ
M = 13	●	Интерком между квартирами в системах с квартирным интерфейсом 346850	
	● ●	Интерком между квартирами в системах с квартирным интерфейсом 346850	
	● ● ●	Интерком между квартирами в системах с квартирным интерфейсом 346850	
	● ● ● ●	Интерком между квартирами в системах с квартирным интерфейсом 346850	
M = 33	Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия		
M = 53	Описанные выше функции клавиш + Пейджер		
M = 93	Описанные выше функции клавиш + Профессиональная студия + Пейджер		

Эксплуатация с устройства

Примечание: показанный фон и значки могут отличаться от фона и значков устройства.

Функции

[Вызов другого помещения или квартиры \(интерком\)](#)

[Камеры NETATMO](#)

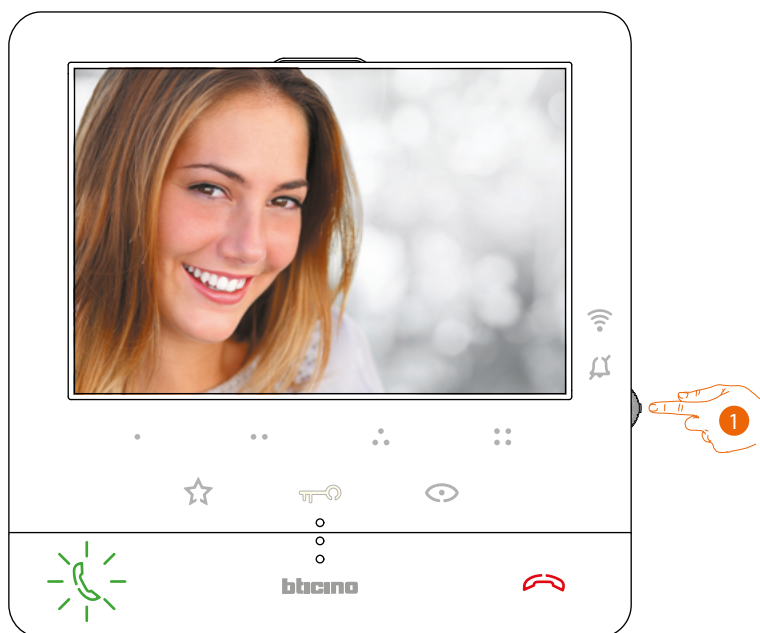
[Прямое автовключение внешнего блока или камер](#)

[Открытие замка](#)

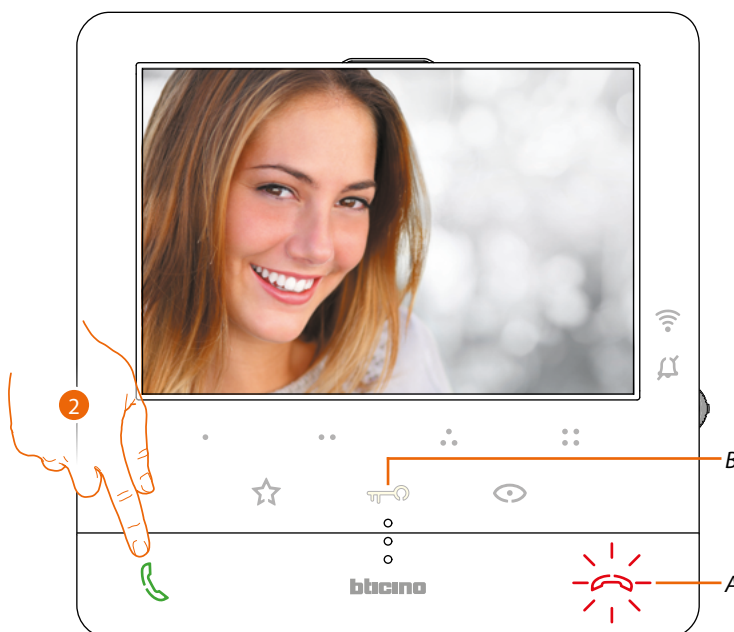
[Пейджер](#)

Ответ на вызов

При поступлении вызова с внешнего блока на дисплее отображается полученное изображение, а клавиша связи мигает.



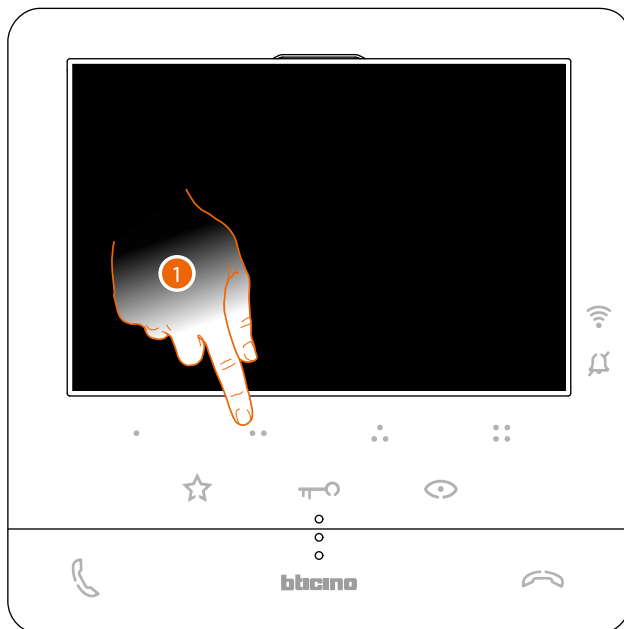
1. Во время вызова нажмите при необходимости на ручку управления для вывода на дисплей меню регулировки динамика/яркости/контрастности/цвета изображения (см. [Регулировка параметров аудио/видео](#)).



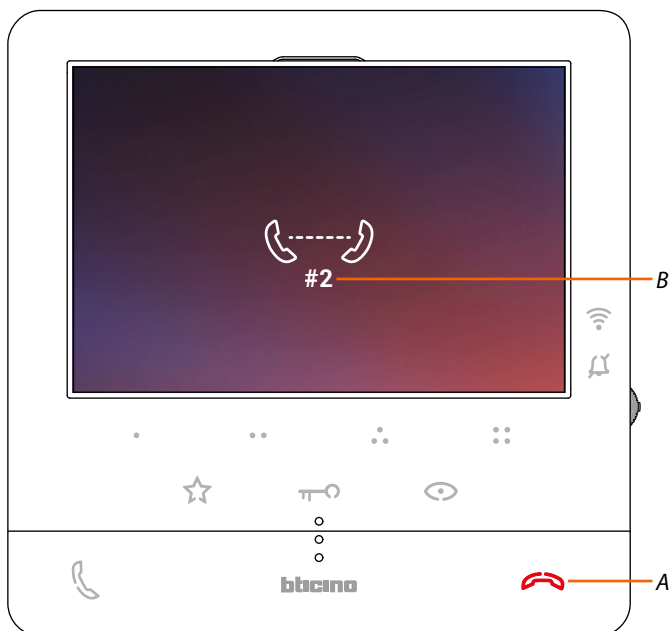
2. Нажмите для ответа на вызов, светодиод погаснет. Для завершения вызова прикоснитесь к клавише (A), а для открытия замка внешнего блока прикоснитесь к клавише (B)

Вызов другого помещения или квартиры (интерком)

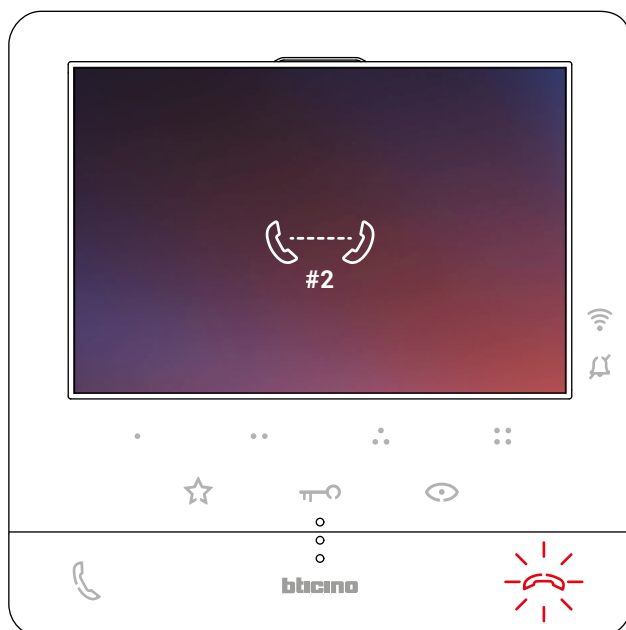
С помощью программируемых клавиш можно устанавливать связь с другими видеодомофонами/домофонами, установленными в собственной или в других квартирах. Программируемая клавиша, которая будет использоваться для вызова определенного внутреннего блока, определяется монтажником (см. [Настройка программируемых клавиш](#)).



1. Прикоснитесь (например) к программируемой клавише ●● для активации связи с внутренним блоком (например, сконфигурированным как 2).



Клавиша (A) загорится для указания на выполнение вызова.
На дисплее появится идентификационный номер вызванного внутреннего блока (B).



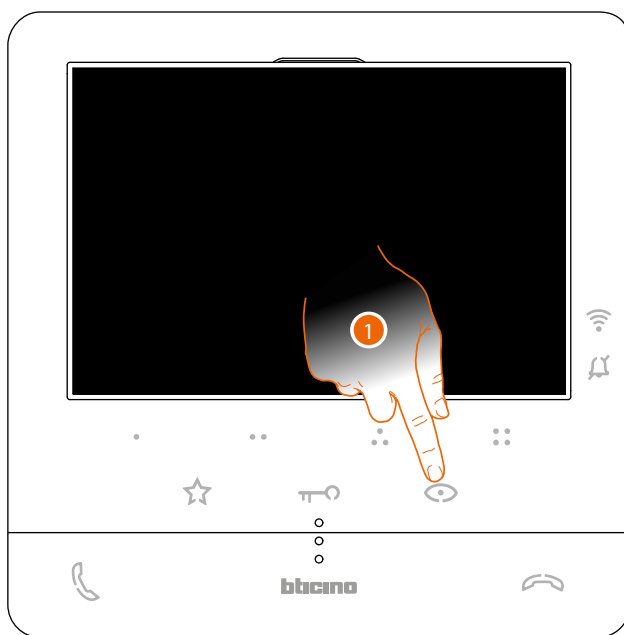
После ответа внутреннего блока клавиша начнет мигать. Пообщайтесь с внутренним блоком или прикоснитесь для завершения вызова.

Примечание: если во время разговора в режиме Интерком поступит вызов с внешнего блока, разговор прервется, чтобы пользователь мог ответить на вызов.

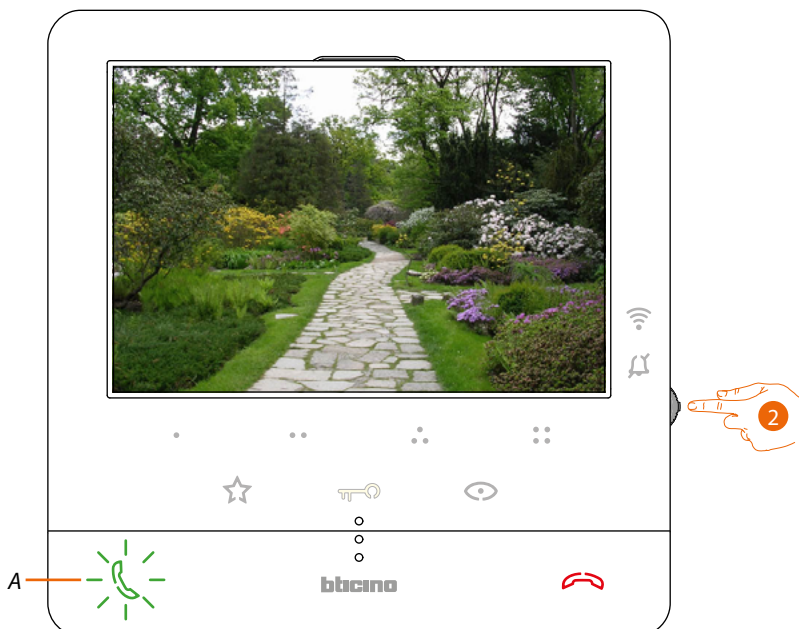
Прямое автовключение внешнего блока или камер

С помощью клавиши автовключения можно отображать камеру главного внешнего блока или, при наличии в системе, последовательно отображать другие камеры/внешние блоки. Кроме того, с помощью программируемых клавиш можно непосредственно отображать определенную камеру или внешний блок.

Программируемая клавиша, которая будет использоваться для вызова определенного внешнего блока, определяется монтажником (см. [Настройка программируемых клавиш](#)).

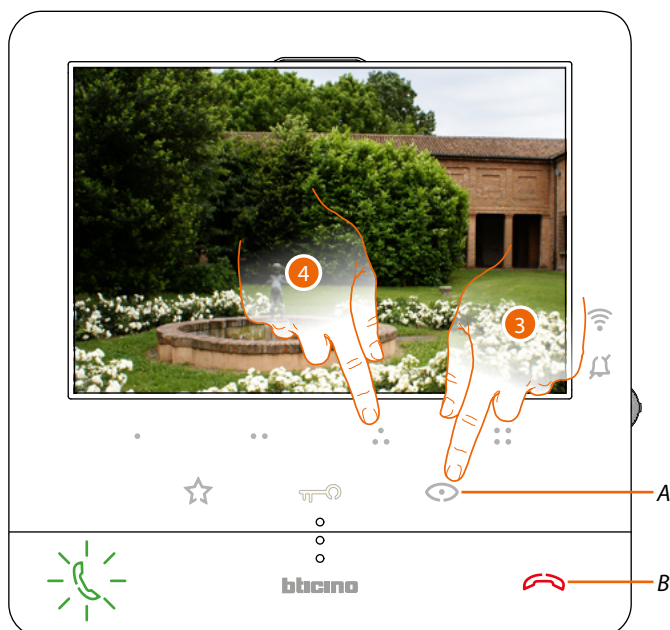


1. Прикоснитесь для отображения внешних блоков или камер системы.



2. При необходимости нажмите на ручку управления для вывода на дисплей меню регулировки динамика/яркости/контрастности/цвета изображения (см. [Регулировка параметров аудио/видео](#))

Клавиша (A) начнет мигать. Прикоснитесь к ней для активации аудиосвязи.

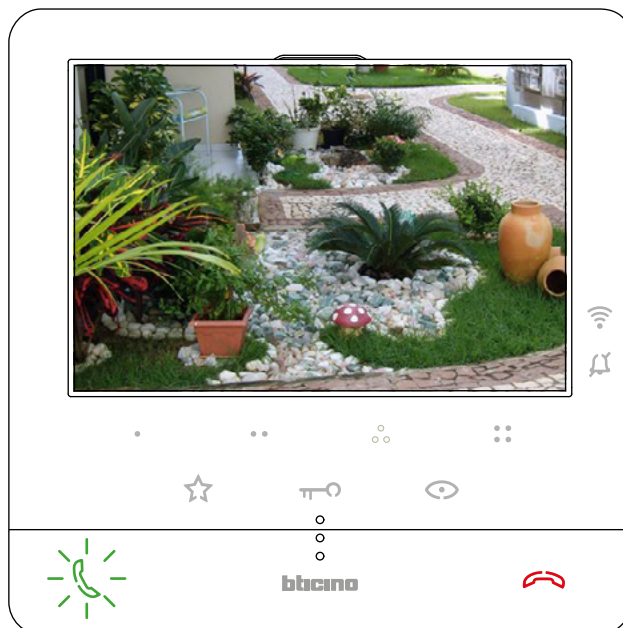


3. Прикоснитесь для отображения другого внешнего блока или камеры (через сервис циклического просмотра). Клавиша (A) загорится при переходе от одной камеры к другой. Для завершения отображения камеры дождитесь времени выключения или нажмите на клавишу (B).

Примечание: переходить от одной камеры к другой можно также без активации динамика.

Примечание: камеры NETATMO не входят в функцию циклического просмотра, поэтому они не отображаются. Для отображения камеры Netatmo см. пункт [Камеры Netatmo](#)

4. Для отображения определенного внешнего блока прикоснитесь (например) к программируемой клавише ☉.



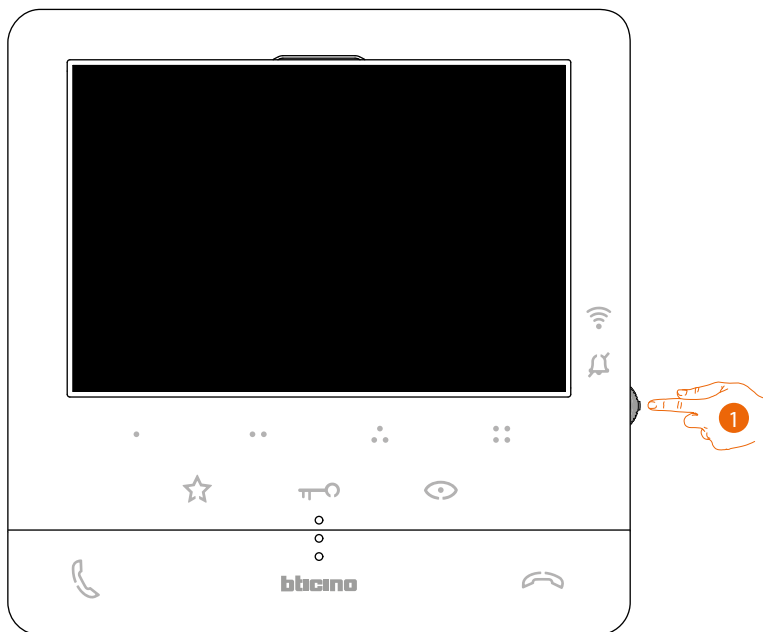
Камеры NETATMO

При наличии в доме камер NETATMO вы можете использовать их для видеоконтроля непосредственно со своего устройства Classe100 X16E, предварительно выполнив сопряжение камер с приложением Door Entry CLASSE100X.

Если с вашей учетной записью NETATMO сопряжено несколько домов, в каждом из которых имеется одна или несколько камер, будет отображен весь список камер.

Так вы сможете увидеть изображения своего дома на море с устройства Classe100 X16E, установленного в вашем основном доме.

Примечание: изображения с камер, совместимых с NETATMO, можно выводить на дисплей, только если в приложении Security NETATMO активирована функция мониторинга.



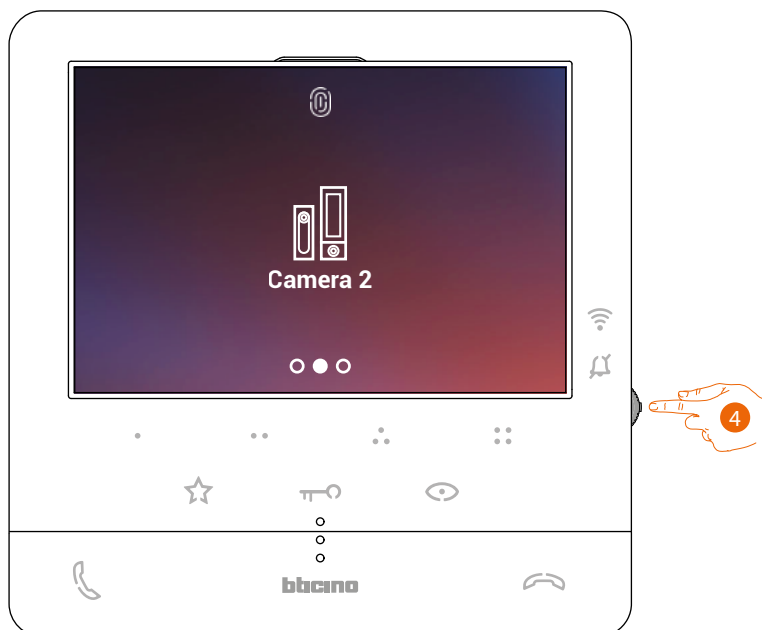
1. В режиме ожидания нажмите на ручку управления для активации дисплея.



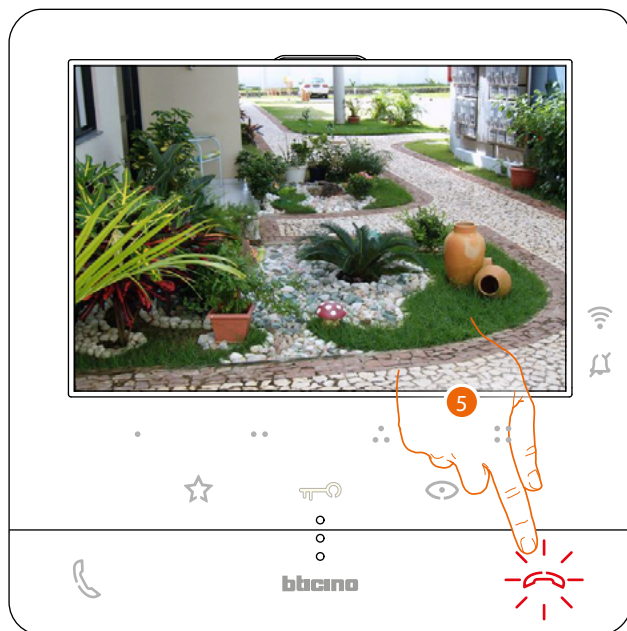
2. Нажмите для отображения камер Netatmo своего дома.



3. Воздействуйте на ручку управления вверх/вниз для выбора камеры, которую следует показать



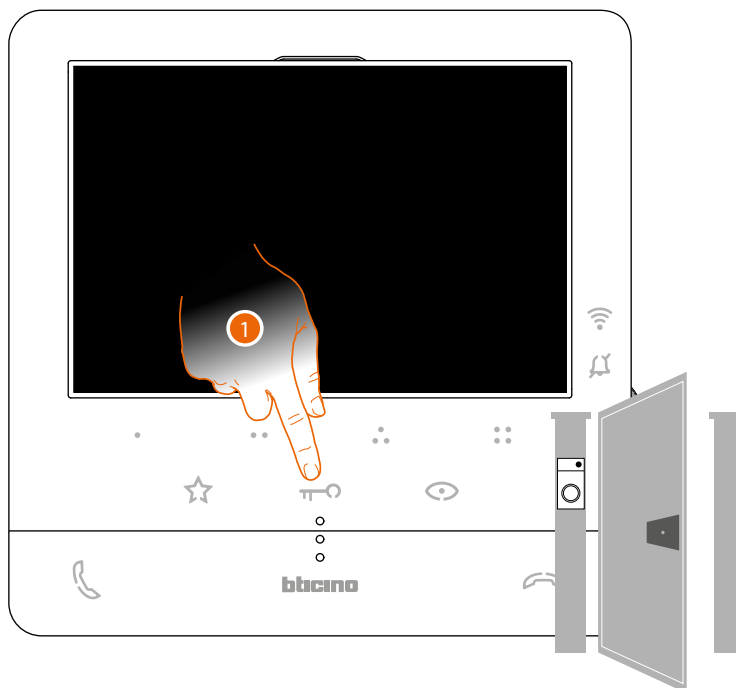
4. Прикоснитесь для активации требуемой камеры (изображение появится на три минуты).



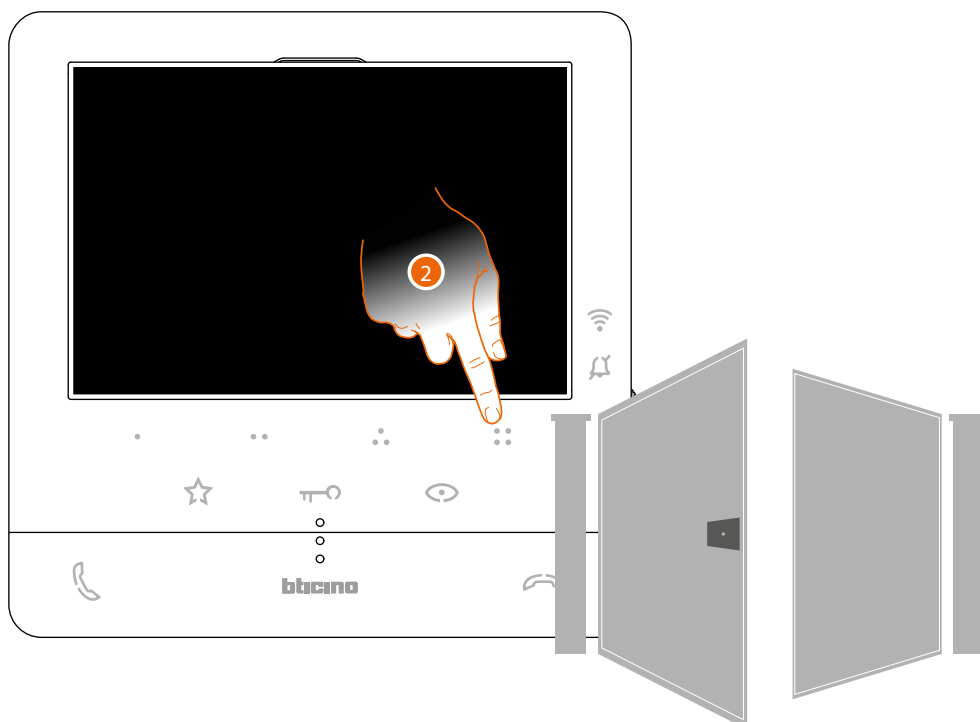
5. Прикоснитесь для завершения.

Открытие замка

С помощью клавиши замка можно открыть замок главного внешнего блока. Кроме того, с помощью программируемых клавиш можно открыть другие замки, имеющиеся в системе. Программируемая клавиша, которая будет использоваться для открытия определенного замка, определяется монтажником на этапе конфигурирования (см. [Настройка программируемых клавиш](#)).



1. Прикоснитесь для открытия замка главного внешнего блока;



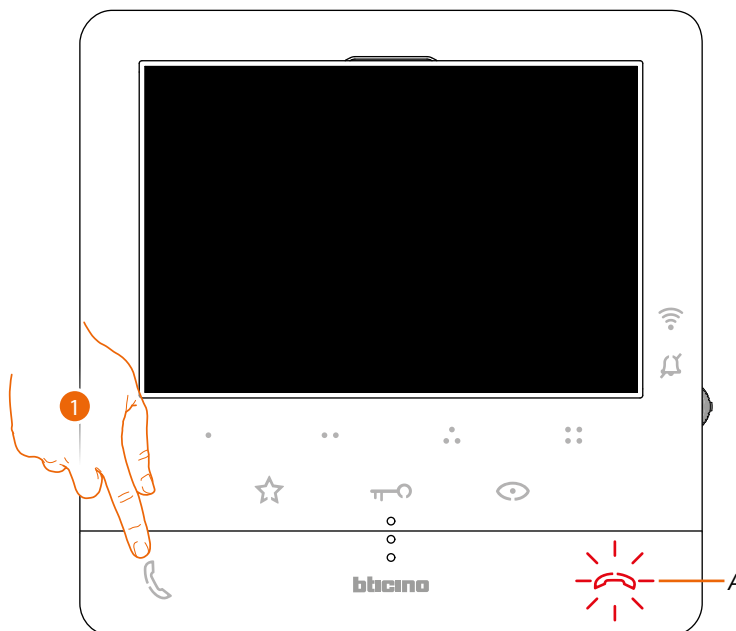
2. Для открытия определенного замка прикоснитесь (например) к программируемой клавише ☐☐☐☐.

Пейджер

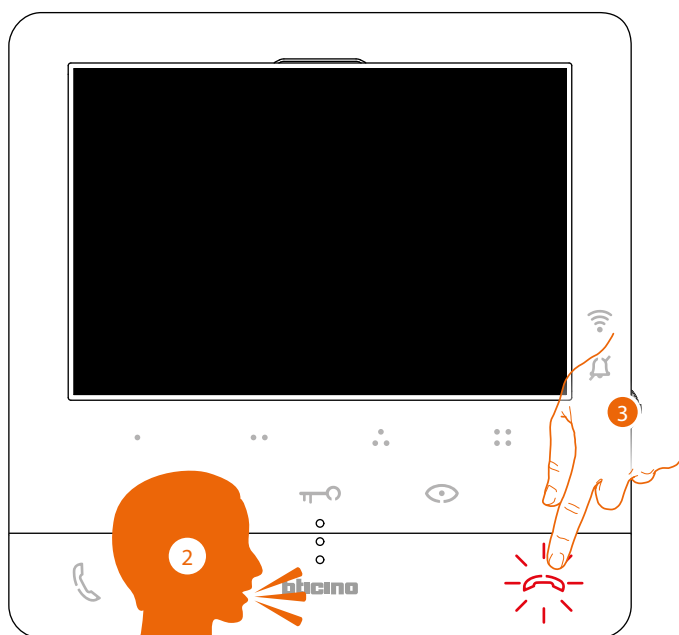
Данная функция позволяет транслировать голосовое сообщение, продиктованное на микрофон Classe100 X16E, через динамики системы звуковой трансляции.

Активация функции определяется на стадии конфигурирования монтажником (см.

[Настройка программируемых клавиш](#))



1. Прикоснитесь для начала связи. Клавиша (A) загорится для указания на выполнение вызова.



2. Транслируйте сообщение.
3. Прикоснитесь для завершения вызова.

Сервисы

Se il tuo impianto è predisposto, puoi usufruire anche di una serie di servizi come:

[Teleloop](#)

[Статус двери](#)

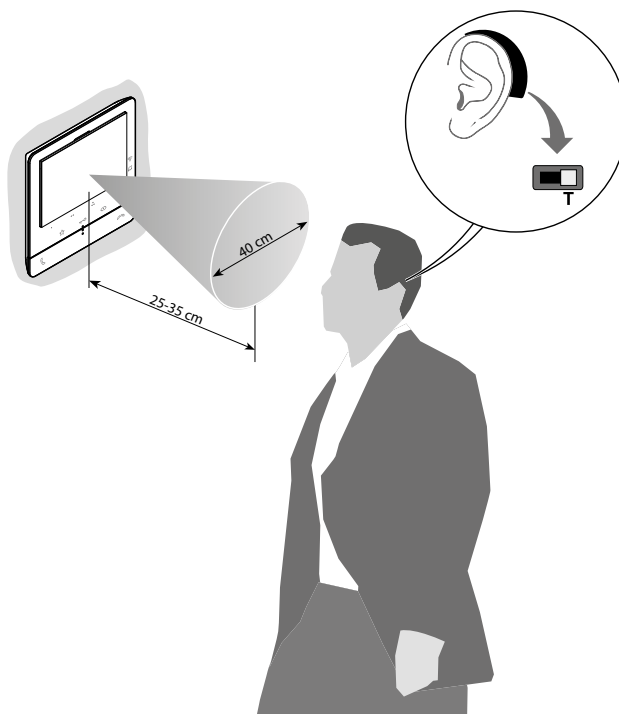
[Профессиональная студия](#)

[Безопасный замок](#)

Teleloop

Сервис TELELOOP позволяет использовать устройство людям со слуховыми протезами, оборудованными переключателем (Т).

Переведите слуховой аппарат в положение Т. Для правильного магнитного соединения между видеодомофоном и слуховым аппаратом рекомендуется стоять перед устройством на расстоянии 25 – 35 см.



Примечание: наличие металла и фонового шума, создаваемого электрической/электронной аппаратурой (например компьютером), может нарушить качество и эксплуатационные характеристики соединительного устройства.

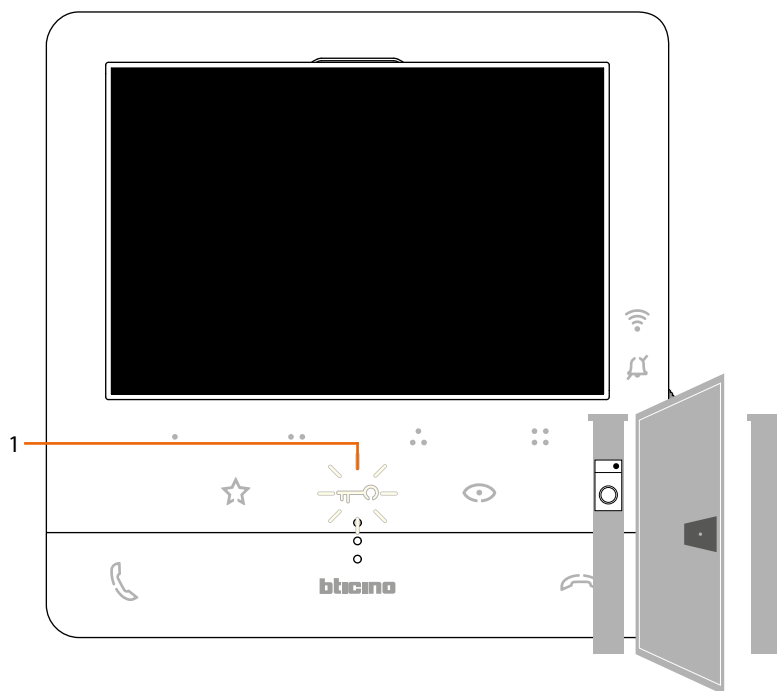
Статус двери

Сервис указывает посредством светодиода замка, открыта или закрыта входная дверь. Подключение сервиса определяется монтажником на этапе конфигурирования (см. [Настройка программируемых клавиш](#)).

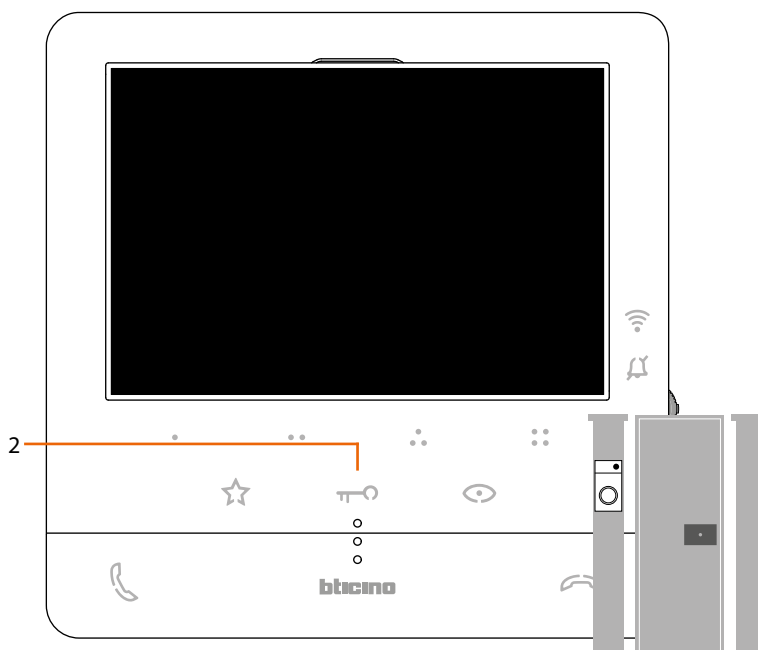
Настройка программируемых клавиш

Примечание: сервис активируется, только если система это предусматривает - требуются устройства и комплектующие.

Примечание: не активируется одновременно с сервисом Профессиональная студия.



1. Мигающий светодиод означает, что входная дверь открыта.

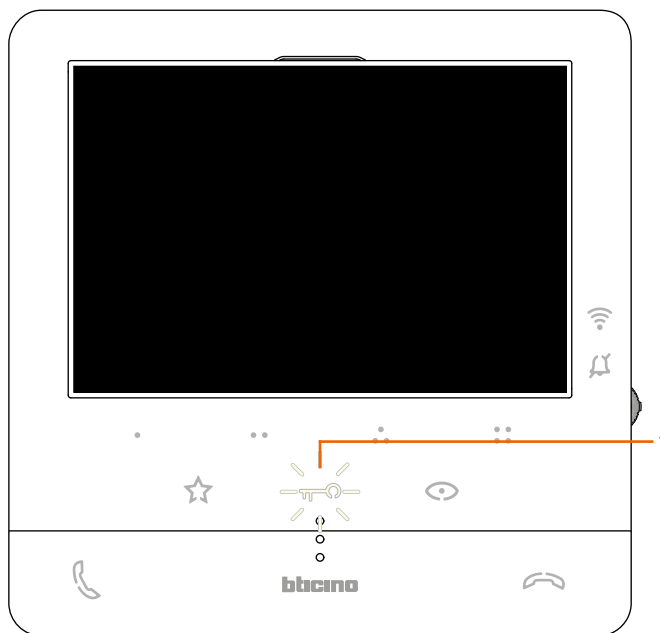


2. Выключенный светодиод означает, что входная дверь закрыта.

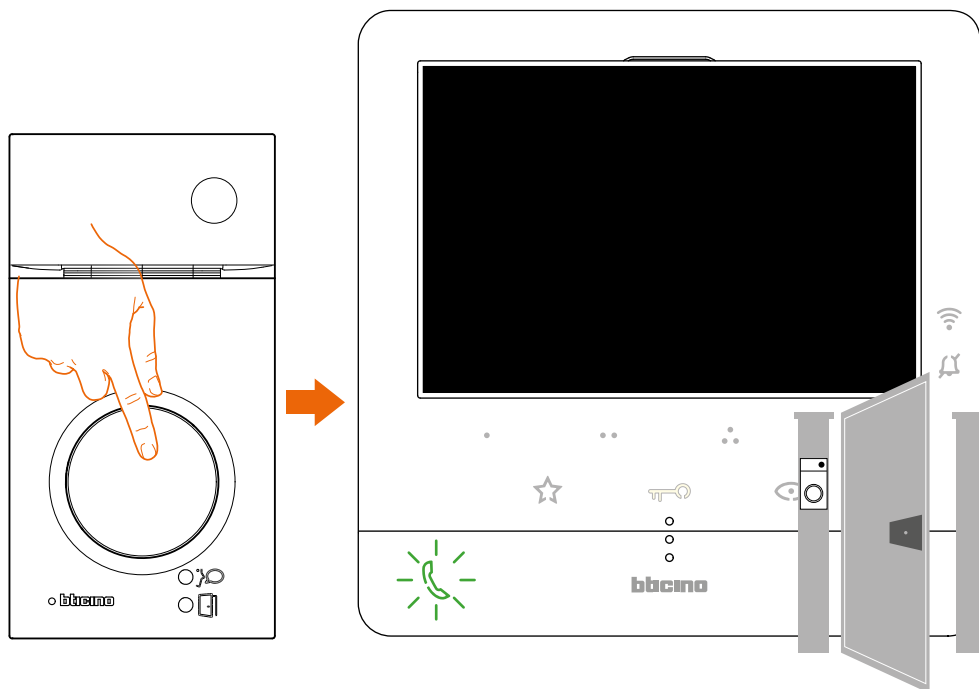
Профессиональная студия

При поступлении вызова с внешнего блока сервис обеспечивает автоматическое открытие сопряженного замка без необходимости нажатия на клавишу замка.

Сервис подключается через конфигурацию, заданную монтажником (см. [Настройка программируемых клавиш](#)), и активируется в соответствующем меню (см. [Подключение/Отключение профессиональной студии](#)).



1. Когда сервис активирован, светодиод замка мигает.



При поступлении вызова с внешнего блока замок открывается автоматически.

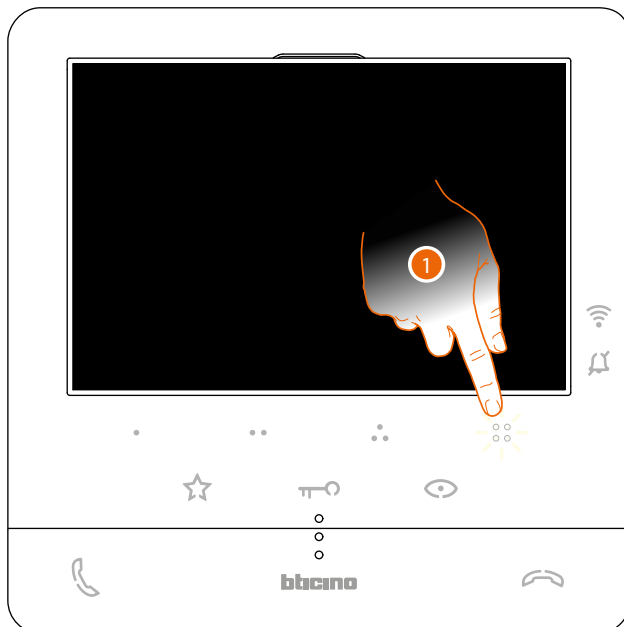
Безопасный замок

Сервис в активированном состоянии предотвращает открытие замка внешнего блока, когда внешний блок не находится в режиме связи.

Таким образом, открытие замка возможно, только когда внешний и внутренний блоки находятся в режиме звуковой связи.

Подключение сервиса определяется монтажником на этапе конфигурирования (см. [Вид сзади](#)).

Примечание: сервис не активируется одновременно с сервисом Профессиональная студия



Когда сервис активирован, клавиша замка или одна из программируемых клавиш, предусматривающих активацию замка, отключены.

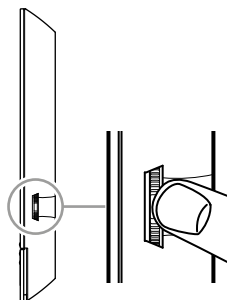
1. При прикосновении к одной из этих клавиш соответствующий светодиод начнет мигать, но команда не выполняется.

Регулировка и настройка устройства

Используя ручку управления, можно выполнять регулировку (меню Регулировка и/или регулировка параметров во время аудио-/видеосоединения) и настройку (Меню Настройка).

Использование ручки управления

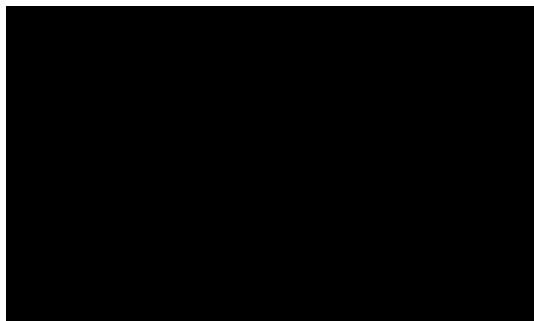
Для использования меню и выбора настроек необходимо использовать ручку управления, расположенную сбоку устройства.



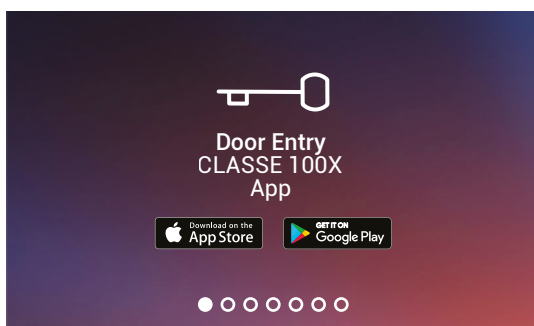
СИМВОЛ	ДЕЙСТВИЕ, ПОДЛЕЖАЩЕЕ ВЫПОЛНЕНИЮ	СЕРВИС
	Нажать	Подтверждение/вход в меню Регулировка
 > 5 sec	Удерживать более 5 сек.	Вход в режим Настройки
		
	Передвинуть ручку управления вверх (после отпускания возвращается в центральное положение)	Предыдущая страница/ увеличение уровня
	Передвинуть ручку управления вниз (после отпускания возвращается в центральное положение)	Следующая страница/уменьшение уровня

Регулировка и настройка Wi-Fi

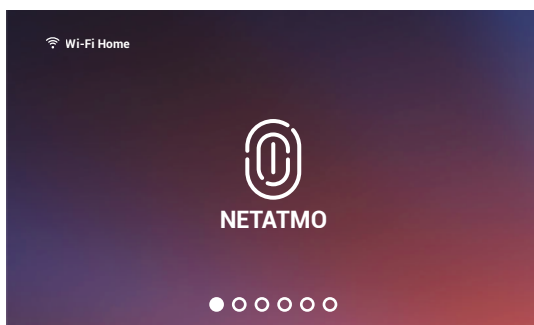
Меню регулировки и настройки Wi-Fi



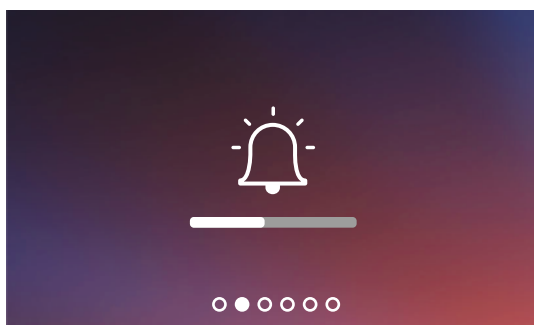
В режиме ожидания нажать на ручку управления для активации дисплея.



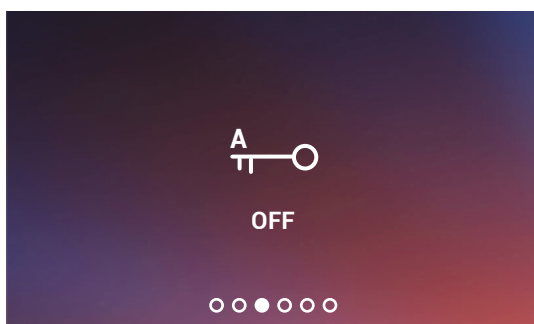
Воздействовать на ручку управления вверх/вниз для выбора страницы из:
Можно скачать приложение Door Entry CLASSE 100X из магазинов, страница исчезнет после первого сопряжения с приложением.



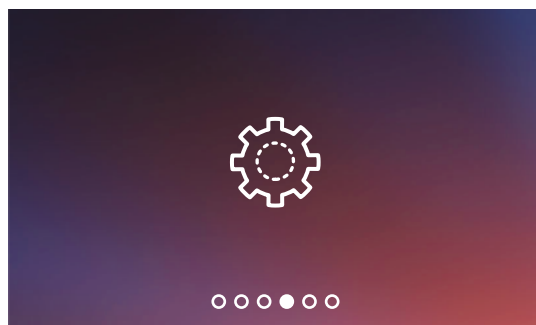
Отображение камеры
NETATMO



Отрегулировать громкость
мелодии вызова.

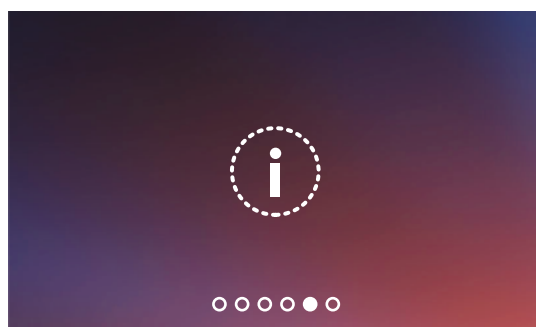


Подключение/Отключение
профессиональной студии.

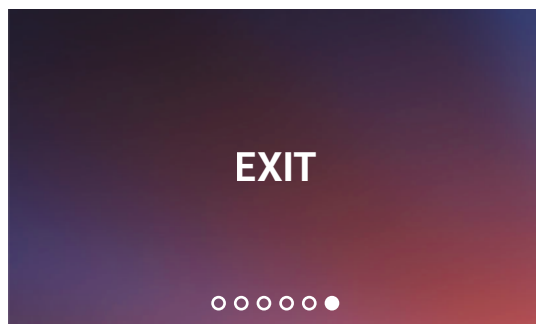


Страница настроек Wi-Fi

где можно подключить/отключить/сбросить Wi-Fi, выполнить первое сопряжение с приложением и выполнить сброс устройства.



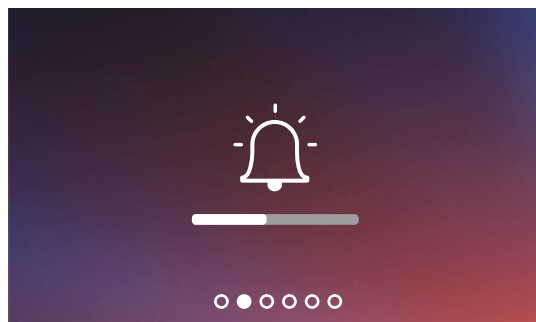
Информация об устройстве.



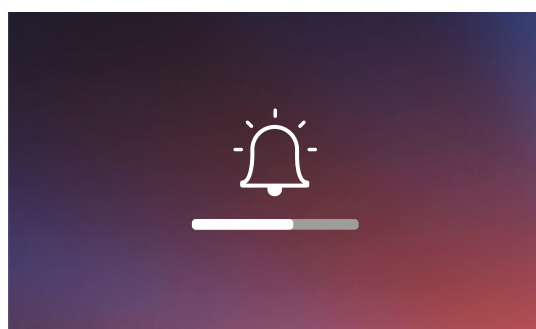
Выход из меню.

Регулировка громкости мелодии

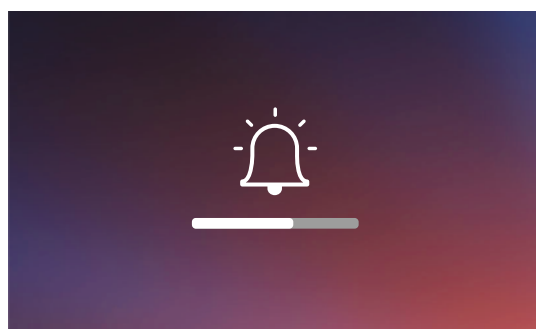
В режиме ожидания нажать на ручку управления для активации дисплея и выбора соответствующей страницы.



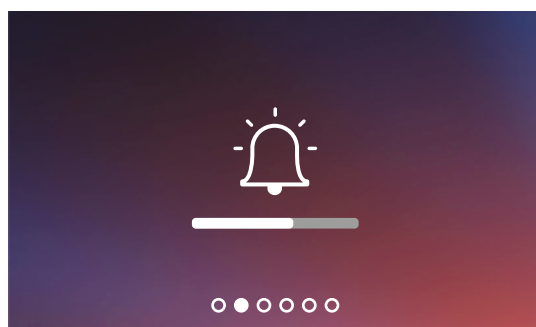
1 Нажать на ручку управления для регулировки громкости. Будет воспроизведена мелодия на заданном уровне громкости.



2 Воздействовать на ручку управления вверх/вниз для выбора уровня (1 - 8) громкости.



3 Нажать на ручку управления для подтверждения настройки или дождаться истечения времени ожидания.



4 Воздействовать на ручку управления вверх/вниз для выбора другой настройки или последней страницы для выхода.



Минимальный уровень равноценен отключению мелодии вызова. Соответствующий светодиод мигает красным светом.

Подключение/Отключение профессиональной студии

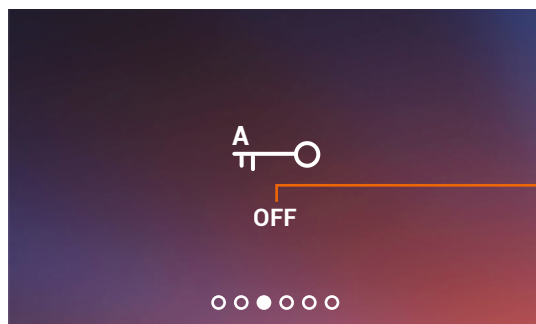
При поступлении вызова с внешнего блока сервис обеспечивает автоматическое открытие сопряженного замка без необходимости нажатия на клавишу замка.

Подключение сервиса определяется монтажником на этапе конфигурирования (см.

Настройка программируемых клавиш.

Кроме того, необходимо активировать сервис следующим образом:

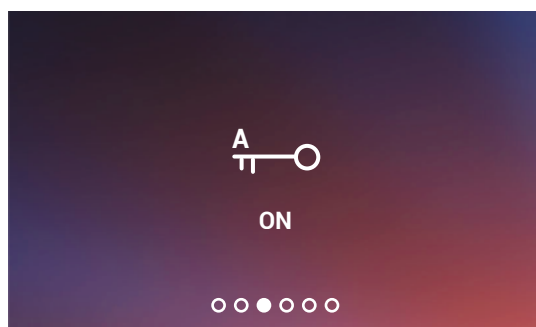
В режиме ожидания нажать на ручку управления для активации дисплея и выбора соответствующей страницы



A Индикация статуса функции (ON = подключена, OFF = отключена).

1 Нажать на ручку управления для изменения режима.

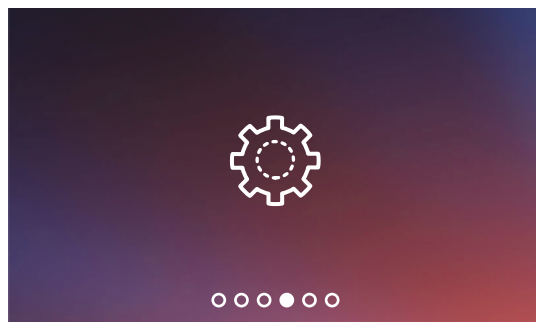
Примечание: не активируется одновременно с сервисом Безопасный замок и Статус двери.



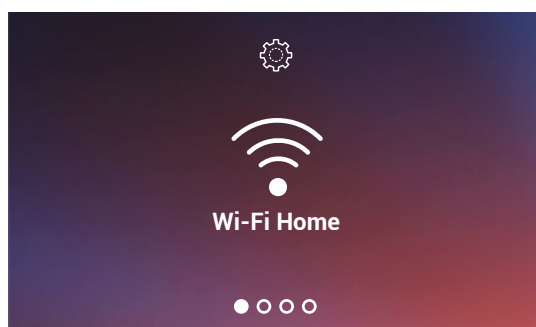
2 Воздействовать на ручку управления вверх/вниз для выбора другой настройки или последней страницы для выхода.

Настройка Wi-Fi

В режиме ожидания нажать на ручку управления для активации дисплея и выбора соответствующей страницы.



Нажать на ручку управления для выбора требуемой страницы.

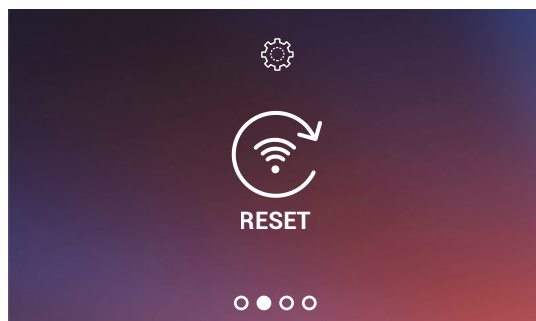


Подключение/отключение сети Wi-Fi

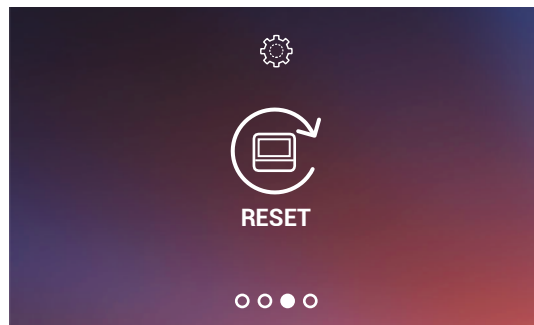
Воздействовать на ручку управления вверх/вниз для выбора страницы из:



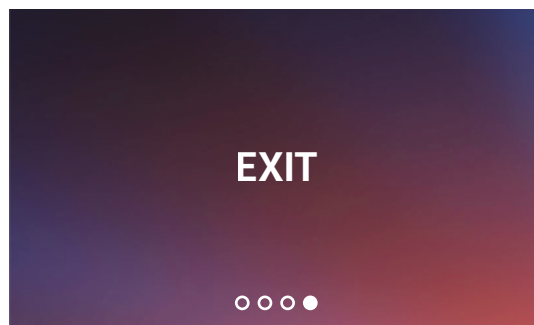
Примечание: для подключения устройства к сети Wi-Fi и к приложению необходимо сначала выполнить процедуру сопряжения Classe100 X16E с приложением Door Entry CLASSE100X.



Сброс сети Wi-Fi



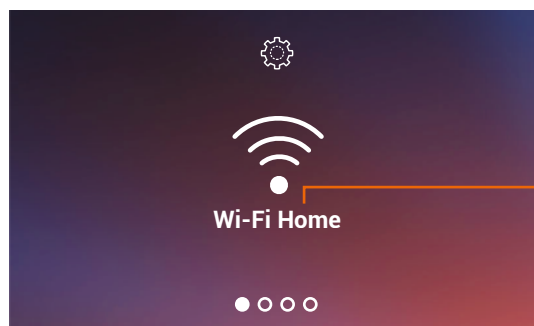
[Сброс устройства](#)



Выход из меню.

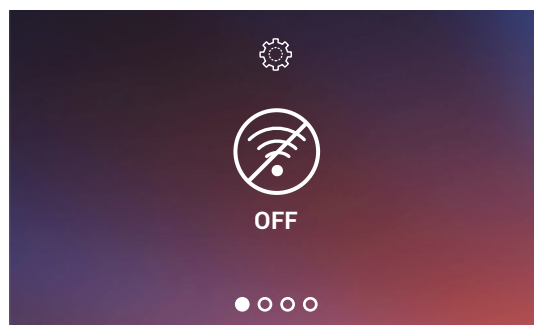
Подключение/отключение сети Wi-Fi

На этой странице отображается сеть, к которой подключено устройство Classe100 X16E. Здесь можно также отключить соединение.



A Имя сети Wi-Fi, к которой подключено устройство;

1. Нажать на ручку управления для отключения сети Wi-Fi.

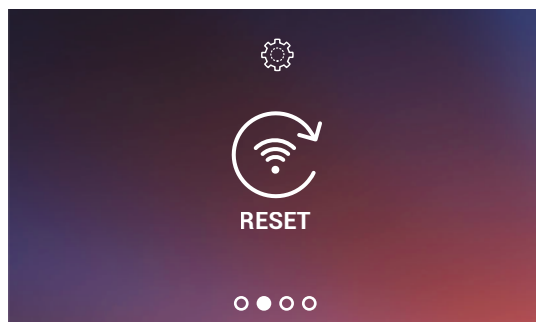


Теперь сеть Wi-Fi больше не действует, но устройство еще аутентифицировано к ней.

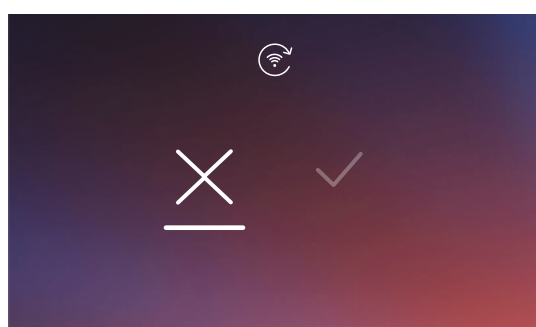
Примечание: для отключения сети Wi-Fi от устройства необходимо выполнить процедуру [сброса устройства](#).

Сброс сети Wi-Fi

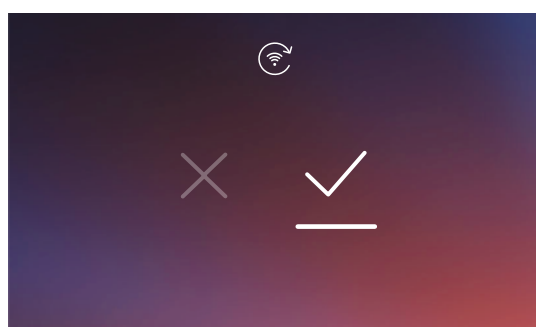
В этом разделе можно изменить сеть Wi-Fi, к которой подключено устройство, или пароль сети.



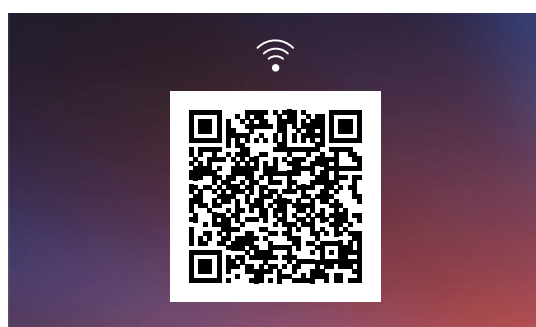
1. Нажать на ручку управления для сброса сети Wi-Fi.



2. Воздействовать на ручку управления вниз для выбора подтверждающего значка.



3. Нажать на ручку управления для подтверждения.

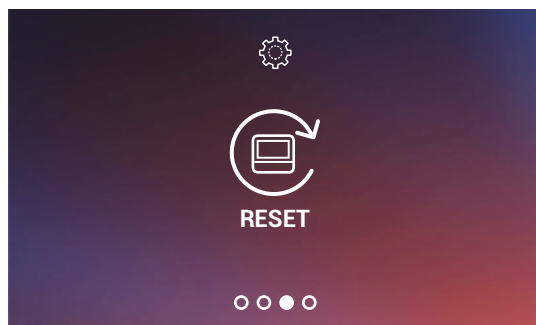


Сейчас устройство больше не подключено к сети Wi-Fi. Для подключения устройства к этой же или к новой сети необходимо завершить управляемую процедуру из приложения Door Entry CLASSE100X в разделе [Настройки/Настройка Wi-Fi видеодомофона](#).

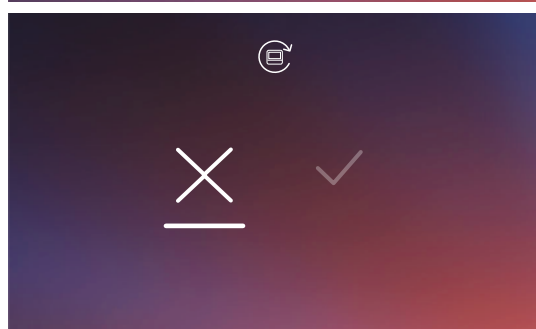
Примечание: если процедура не будет завершена, через несколько секунд соединение будет восстановлено.

Сброс устройства

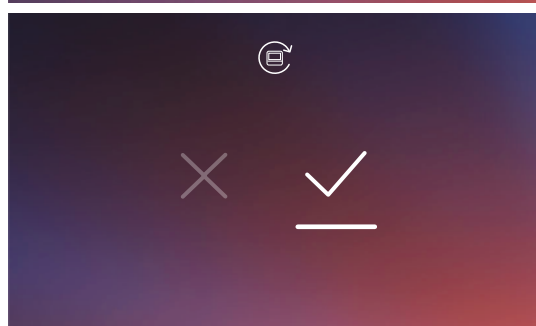
На этой странице можно выполнить сброс устройства.



1. Нажать на ручку управления для сброса устройства.



2. Воздействовать на ручку управления вниз для выбора подтверждающего значка.



3. Нажать на ручку управления для подтверждения.

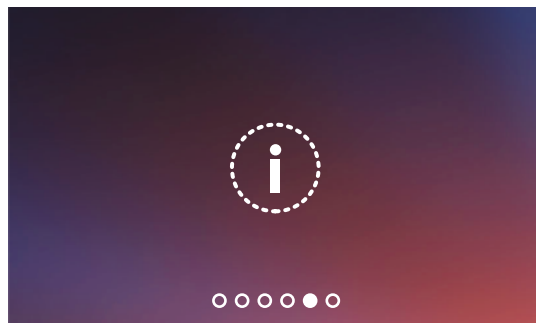


Примечание: все данные, касающиеся сопряженных учетных записей и Wi-Fi, будут удалены.

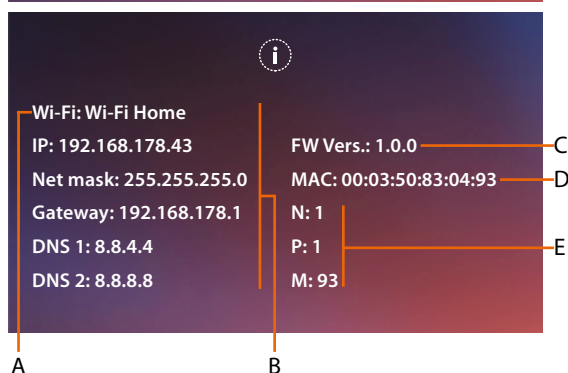
Примечание: процедура выполняет сброс устройства, для завершения сброса системы см. пункт [Настройки/Сброс видеодомофона](#).

Информация об устройстве

В режиме ожидания нажать на ручку управления для активации дисплея и выбора соответствующей страницы.



1. Нажать на ручку управления для отображения информации.



- A Имя сети Wi-Fi, к которой подключено устройство Classe100 X16E.
- B Параметры сети.
- C Версия встроенного ПО.
- D MAC-адрес.
- E Значение конфигураторов (см. [Конфигурация](#)).

Регулировка параметров аудио/видео (функция, недоступная для камер NETATMO)

Во время соединения с внутренним или внешним блоком или при использовании функции Вызов дома из приложения Door Entry CLASSE100X можно изменить громкость динамика и - в случае аудио-/видеосоединения - цвет, контрастность и яркость изображения.






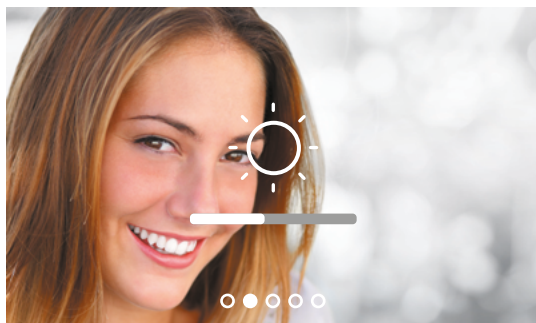
- 1 Во время соединения нажать на ручку управления для изменения параметров.



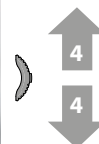
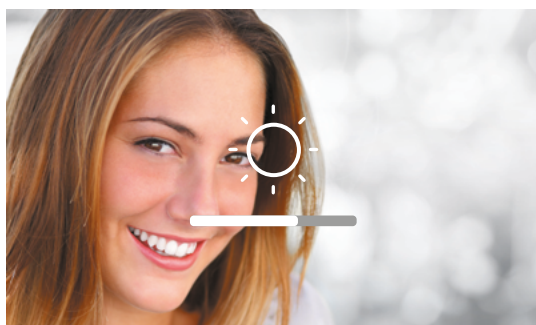
На странице показан тип параметра (A) (см. таблицу) и заданный уровень (B)

- 2 Воздействовать на ручку управления вверх/вниз для выбора типа параметра, значение которого необходимо изменить (см. следующую таблицу).

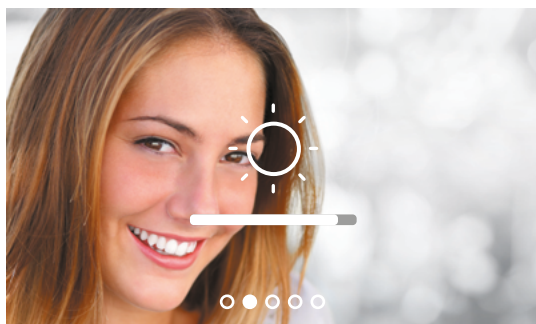
ЗНАЧОК	ТИП ПАРАМЕТРА	
	Громкость динамика (динамике)	(Параметр можно регулировать только при включенном динамике)
	Яркость изображения	
	Контрастность изображения	
	Цвет изображения	



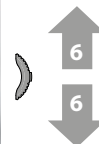
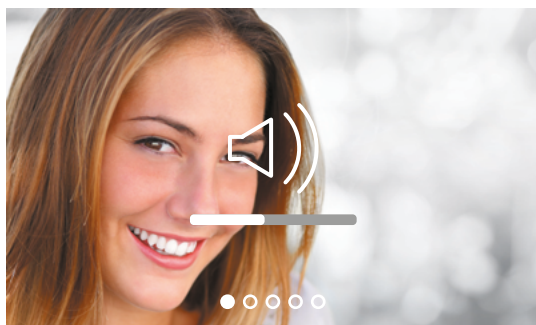
3 Нажать на ручку управления для изменения уровня.



4 Воздействовать на ручку управления вверх/вниз для выбора требуемого уровня.



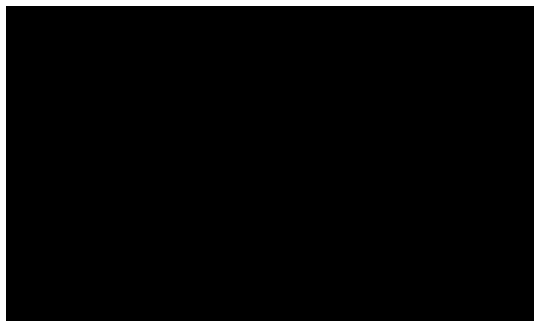
5 Нажать на ручку управления для подтверждения или дождаться истечения времени ожидания.



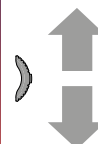
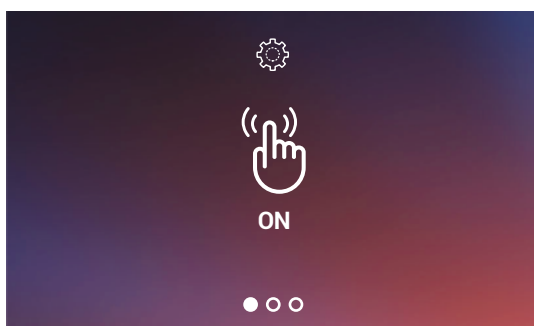
6 Воздействовать на ручку управления вверх/вниз для выбора другого параметра или последней страницы для выхода.

Настройки

Меню настроек

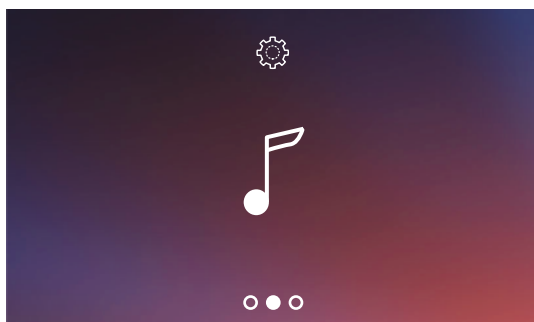


В режиме ожидания удерживать ручку управления **не менее 5 секунд** для активации дисплея и входа в меню настроек

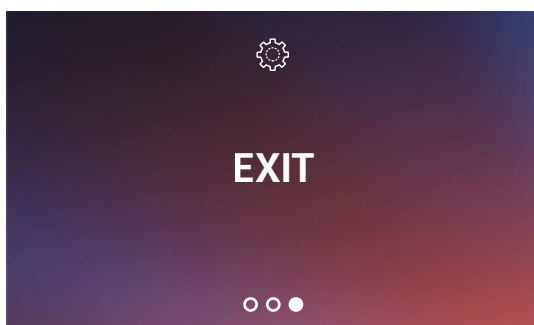


Воздействовать на ручку управления вверх/вниз для выбора страницы из:

Подключение/отключение тона клавиш



Сопряжение мелодии с событием

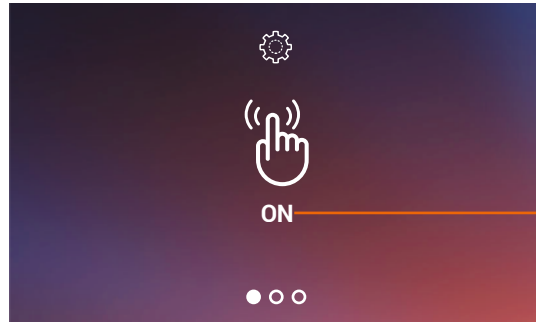


Выход из меню.

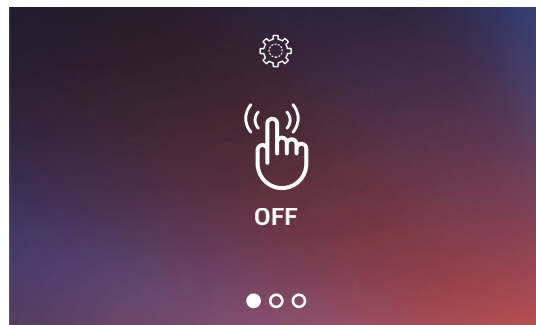
Подключение/отключение тона клавиш

Этот сервис подключает/отключает звуковой сигнал, воспроизводимый при нажатии клавиш. Сервис отключен по умолчанию, и для его изменения необходимо выполнить следующую процедуру:

В режиме ожидания **удерживать ручку управления не менее 5 секунд** для активации дисплея и входа в меню настроек.



- A Индикация статуса функции (ON = подключена, OFF = отключена).
- 1 Нажать на ручку управления для изменения режима.

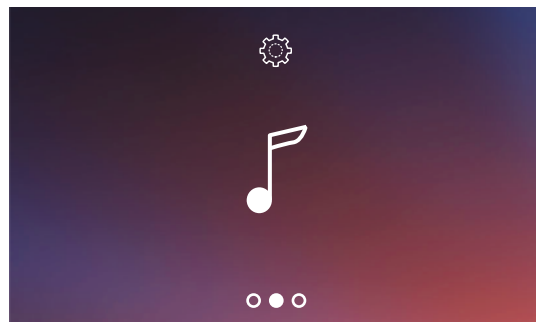


- 2 Воздействовать на ручку управления вверх/вниз для выбора другой настройки или последней страницы для выхода

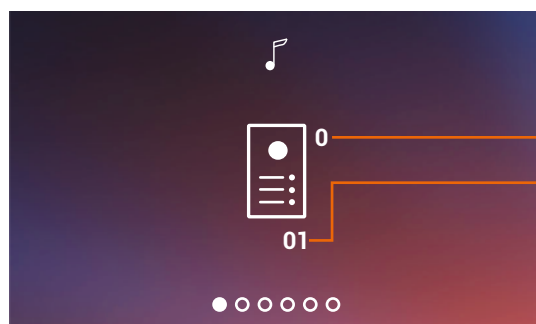
Сопряжение мелодии с событием (вызовом)

На этой странице можно изменить мелодии, сопряженные с различными типами вызова. Мелодии, воспроизводимые при вызове с внешних блоков с конфигурацией S=2 и S=3, определены по умолчанию и не могут быть изменены (проверить конфигурацию внешних блоков с монтажником).

В режиме ожидания **удерживать ручку управления не менее 5 секунд** для входа в меню продвинутого уровня и выбора соответствующей страницы.








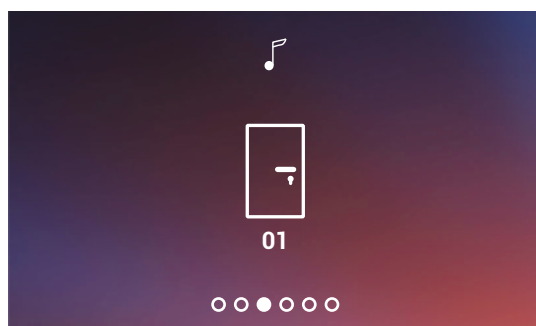
- 1 Нажать на ручку управления для сопряжения первого события.



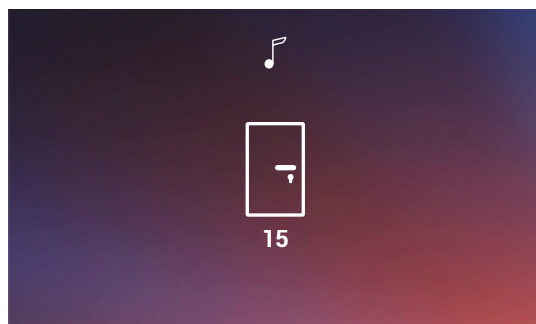
- 2 Воздействовать на ручку управления вверх/вниз для выбора типа вызова, для которого необходимо задать мелодию (см. следующую таблицу).

На странице показан тип вызова (A) (см. таблицу) и номер текущей мелодии (B).

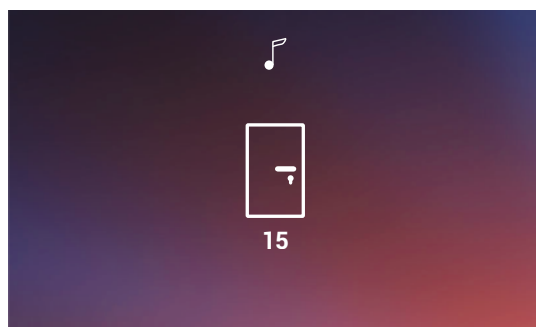
ЗНАЧОК	ТИП ВЫЗОВА
	Выбор мелодии вызова с ГЛАВНОГО ВНЕШНЕГО БЛОКА
	Выбор мелодии вызова со ВТОРОСТЕПЕННОГО ВНЕШНЕГО БЛОКА
	Выбор мелодии ВЫЗОВА НА ЭТАЖ
	Выбор мелодии ВЫЗОВА ИНТЕРКОМ
	Выбор мелодии ВНЕШНЕГО ВЫЗОВА ИНТЕРКОМ (только с интерфейсом 346850)



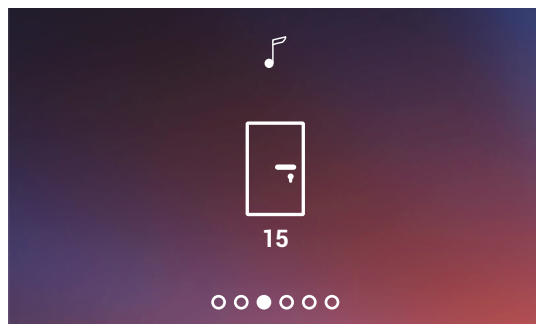
3 Нажать на ручку управления для продолжения.



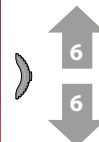
4 Воздействовать на ручку управления вверх/вниз для выбора мелодии для сопряжения (мелодия воспроизводится).



5 Нажать на ручку управления для подтверждения или дождаться истечения времени ожидания.



6 Воздействовать на ручку управления вверх/вниз для выбора другого вызова или последней страницы для выхода.



Эксплуатация через приложение Door Entry CLASSE100X

Введение

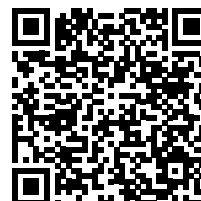
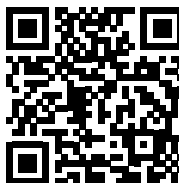
Пользователь может взаимодействовать с Classe100 X16E с помощью бесплатного приложения Door Entry CLASSE100X.

После регистрации и аутентификации необходимо выполнить сопряжение с устройством, после чего можно:

- отвечать на вызовы по видеодомофону с внешних блоков.
- звонить домой (выполнение вызова на Classe100 X16E);
- выводить на экран изображения, поступающие с внешних блоков и камер;
- открывать замок внешних блоков;
- выполнять обновление встроенного ПО Classe100 X16E.

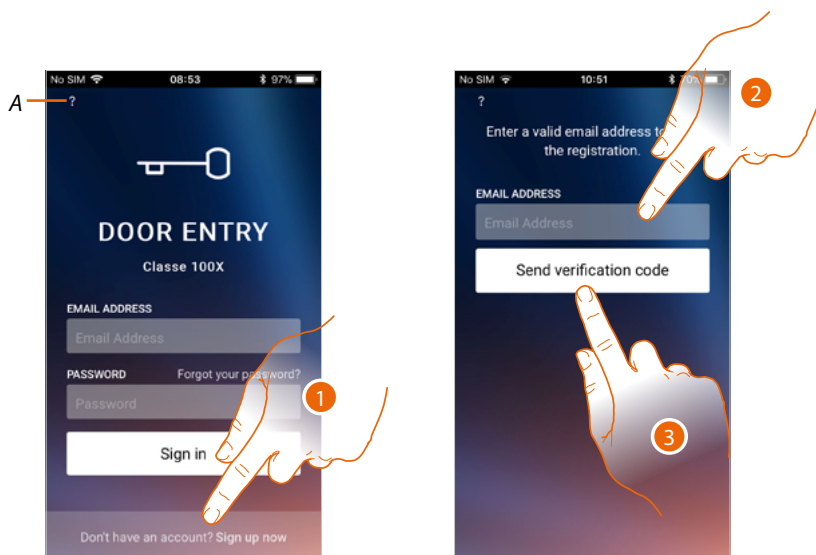


Для загрузки приложения Door Entry CLASSE100X (для устройств iOS из App Store, а для устройств Android из Play store) наведите свой смартфон на QR-код:



Регистрация учетной записи

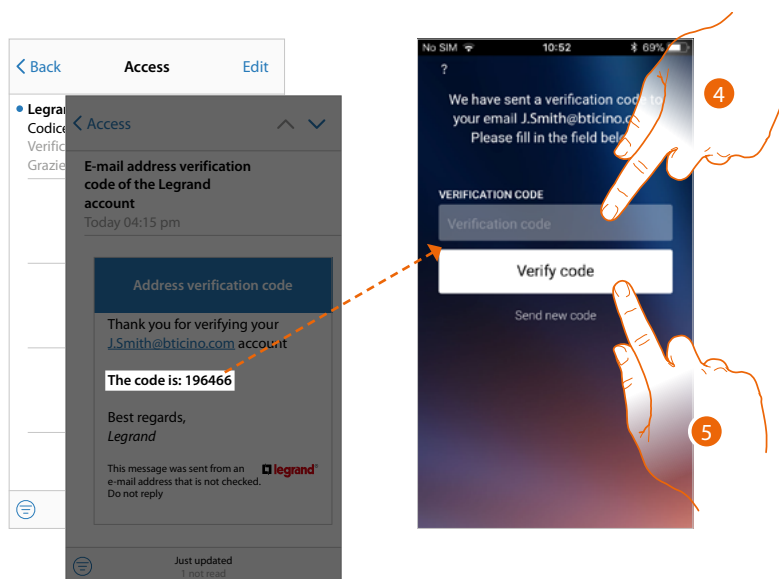
Для использования приложения Door Entry CLASSE100X и функций взаимодействия с устройством Classe100 X16E необходимо, прежде всего, зарегистрироваться. Открыв приложение, выполните инструкции для регистрации: созданная учетная запись будет общей для всех приложений подключенных устройств Legrand/BTicino



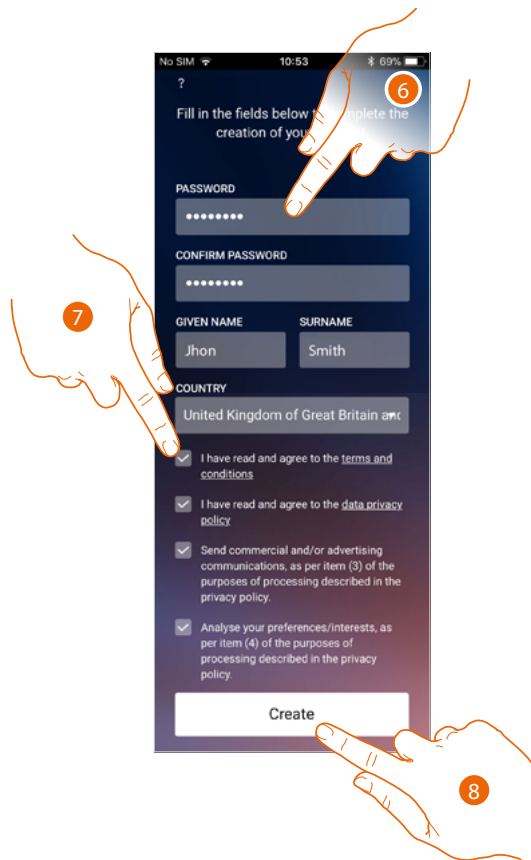
A *Перейдите в раздел **Помощь***

1. Прикоснитесь для регистрации и создания учетной записи.
2. Введите адрес электронной почты, по которому система отправит проверочный код.
3. Прикоснитесь для подтверждения отправления проверочного кода.

После подтверждения система отправит по адресу, указанному при регистрации, данные (проверочный код) для выполнения первого входа.



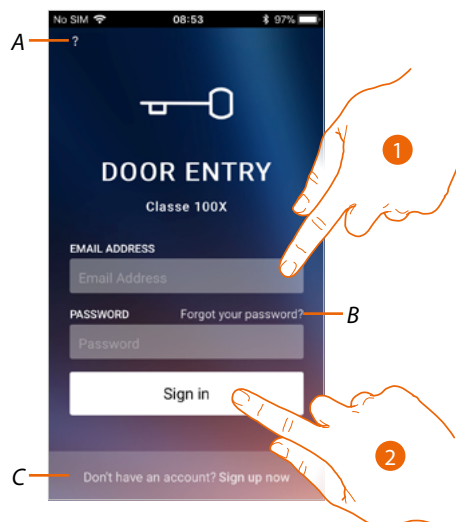
4. Введите проверочный код, полученный по электронной почте.
5. Прикоснитесь для подтверждения.



6. Введите пароль и заполните поля своими данными.
7. Примите условия использования, изложенные в прилагаемом тексте (обязательно).
8. Прикоснитесь для продолжения.

Аутентификация

После регистрации на портале можно выполнить аутентификацию, вводя электронный адрес и пароль.



A Перейдите в раздел [Помощь](#)

B Прикоснитесь для начала процедуры [восстановления пароля](#)

C Прикоснитесь для [создания новой учетной записи](#)

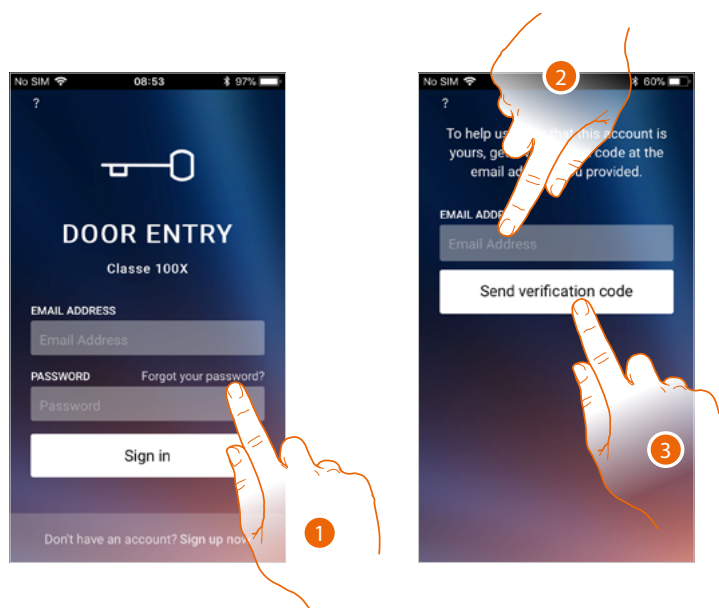
1. Введите электронный адрес и пароль.

2. Прикоснитесь для входа.

Примечание: после трех неудачных попыток входа (неверный пароль) в течение одного часа система заблокирует учетную запись на 15 минут.

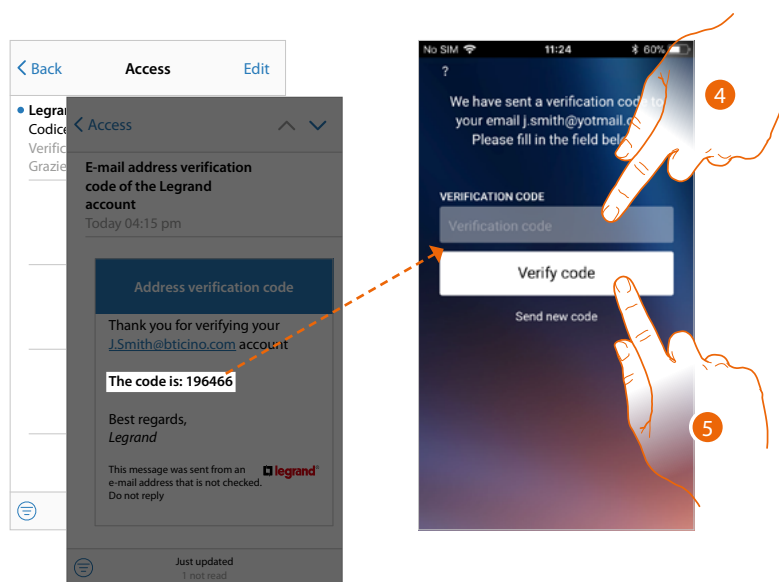
Забыв пароль

Если вы забыли пароль:

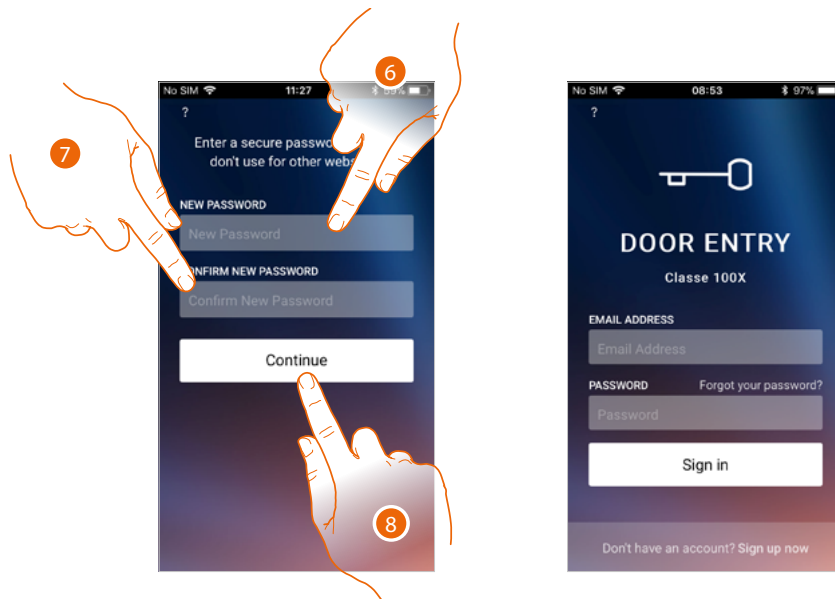


1. Прикоснитесь для активации процедуры восстановления пароля.
2. Введите адрес электронной почты, по которому система отправит проверочный код.
3. Прикоснитесь для подтверждения отправления проверочного кода.

После подтверждения система отправит по указанному электронному адресу данные (проверочный код) для выполнения первого входа.



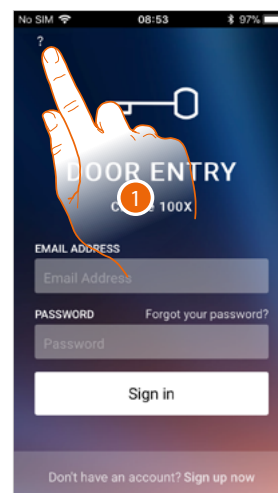
4. Введите проверочный код, полученный по электронной почте.
5. Прикоснитесь для проверки кода.



- Введите новый пароль.
В целях безопасности введите новый пароль со следующими характеристиками:
 - минимальная длина 8 символов;
 - должен содержать хотя бы одну букву и одну цифру;
 - должен отличаться от 5 последних использованных паролей.
- Введите пароль еще раз.
- Прикоснитесь для подтверждения. Появится главная страница для выполнения аутентификации.

Помощь

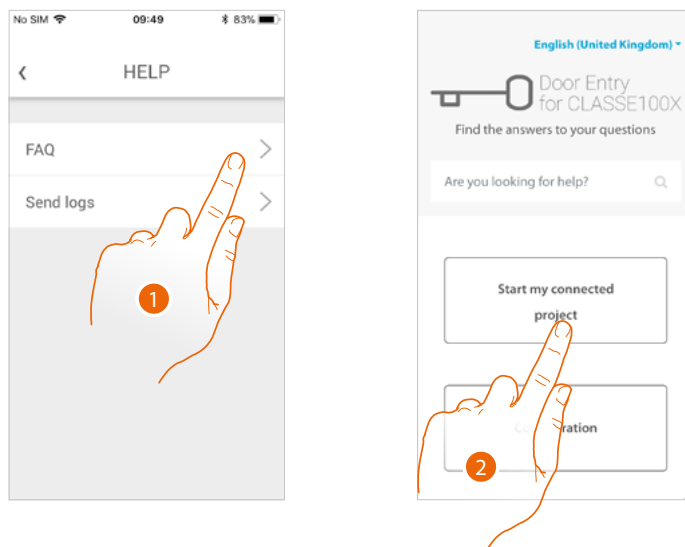
В данном разделе можно отображать FAQ и отправлять сообщения для уведомления об обнаруженных проблемах.



- Прикоснитесь для входа в раздел ПОМОЩЬ.

FAQ

В этом разделе можно отображать и искать ответы на часто задаваемые вопросы (FAQ) об использовании приложения Door Entry CLASSE100X.

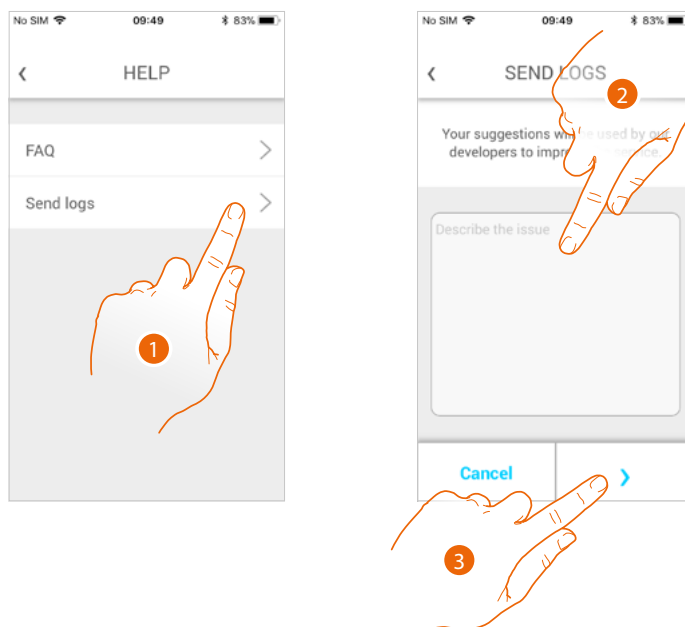


1. Прикоснитесь для входа в раздел FAQ.
2. Выберите тему, по которой вам требуются разъяснения.

Отправление журналов регистрации

В этом разделе можно отправлять сообщения для уведомления об обнаруженных проблемах.

Примечание: вы не получите непосредственного ответа, но ваше сообщение будет использовано разработчиками для улучшения сервиса.



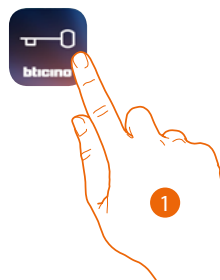
1. Прикоснитесь для входа в раздел Отправление журналов регистрации.
2. Опишите в соответствующем поле обнаруженную проблему.
3. Прикоснитесь для отправления сообщения в службу поддержки.

Сопряжение устройства

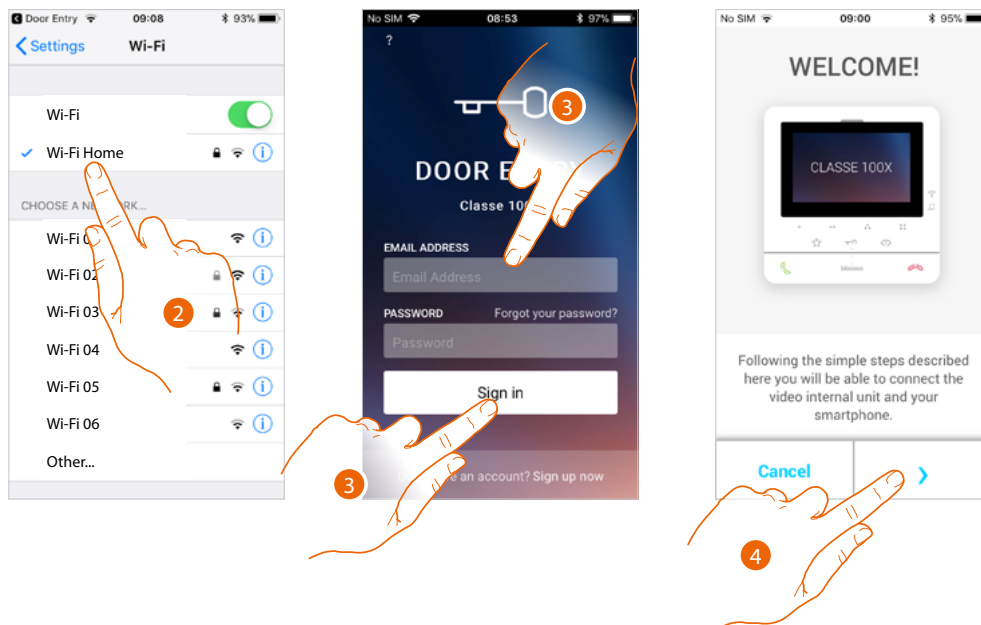
После регистрации и первой аутентификации (первый смартфон) на дисплей выводится руководство, следуя которому можно выполнить сопряжение своей учетной записи с устройством Classe100 X16E.

Эта операция требуется только при первом входе и позволяет подключить Classe100 X16E к домашней сети Wi-Fi и активировать соединение между двумя устройствами.

Кроме того, можно пригласить других пользователей, чтобы они могли использовать подключенные функции Classe100 X16E.

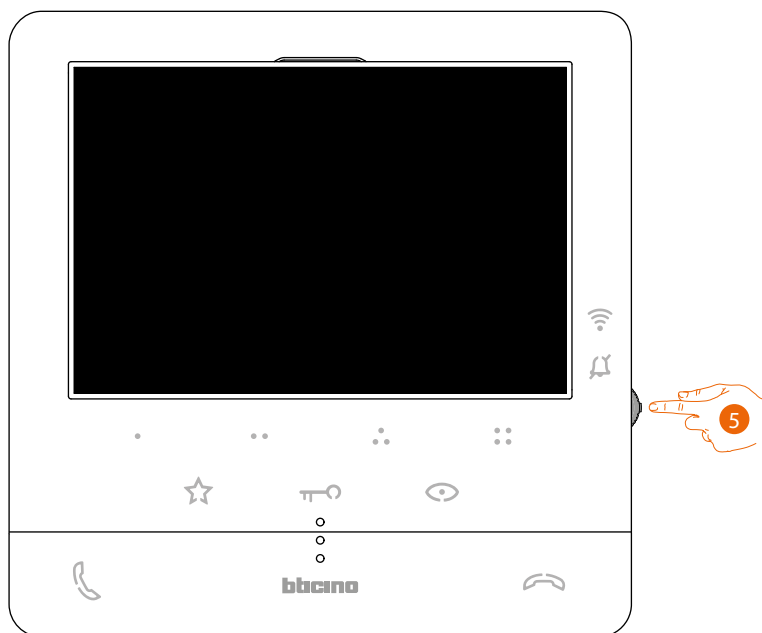


1. Откройте приложение.

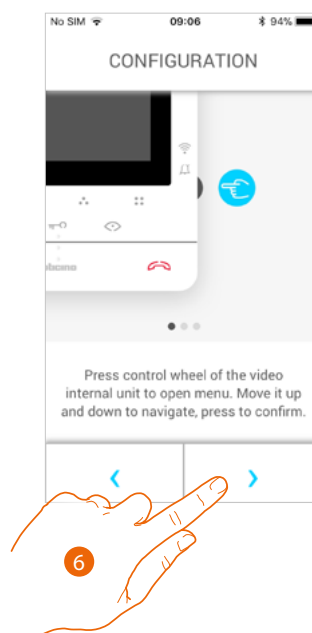


2. Прежде всего, необходимо подключить смартфон к домашней сети Wi-Fi.
3. Выполните аутентификацию после регистрации.
4. Так как смартфон еще не был сопряжен с C100X16E, появится следующая страница. Прикоснитесь для активации процедуры сопряжения.

Примечание: если процедура сопряжения будет прервана до ее завершения, необходимо выполнить сброс Classe100 X16E с помощью соответствующей процедуры.



5. В режиме ожидания нажать на ручку управления для активации дисплея.

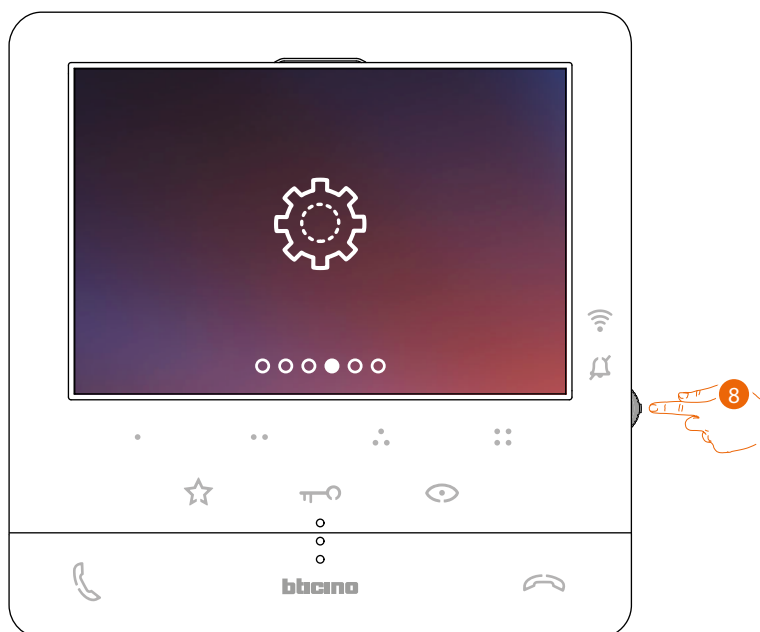


6. Прикоснитесь для продолжения.

Появится следующая страница, указывающая на то, что устройство Classe100 X16E еще никогда не было сопряжено. Страница исчезнет после удачного завершения процедуры.



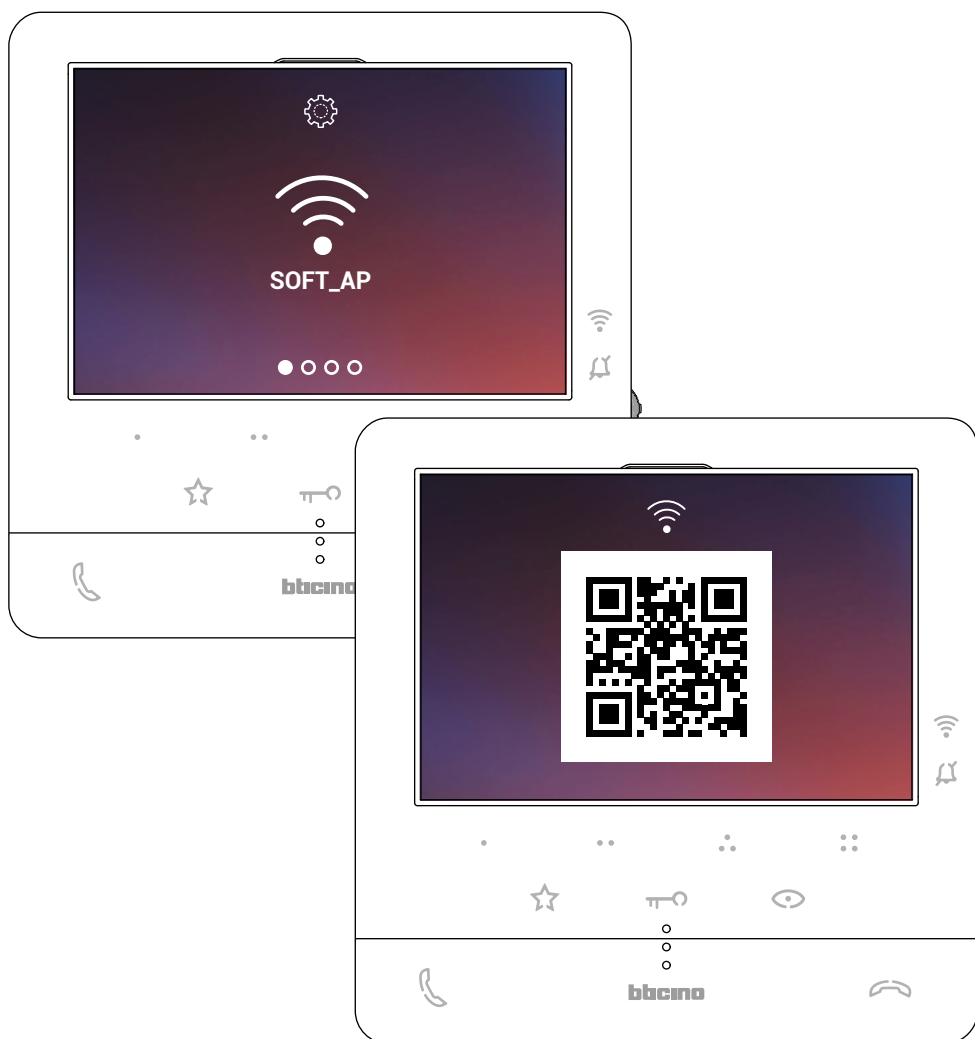
7. Воздействуйте на ручку управления по направлению вниз для выбора страницы настроек Wi-Fi.

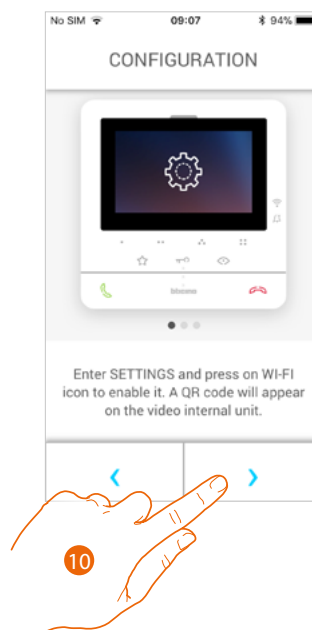


8. Нажмите на ручку управления для открытия страницы.



9. Нажмите для активации временной сети Wi-Fi, создающей C100X16E. Появится следующая страница, а через несколько секунд появится QR-код.

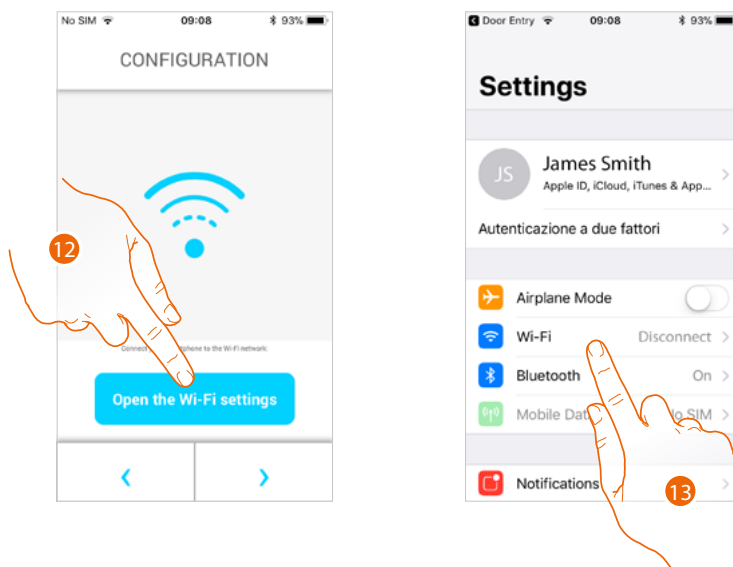




10. Прикоснитесь для продолжения.

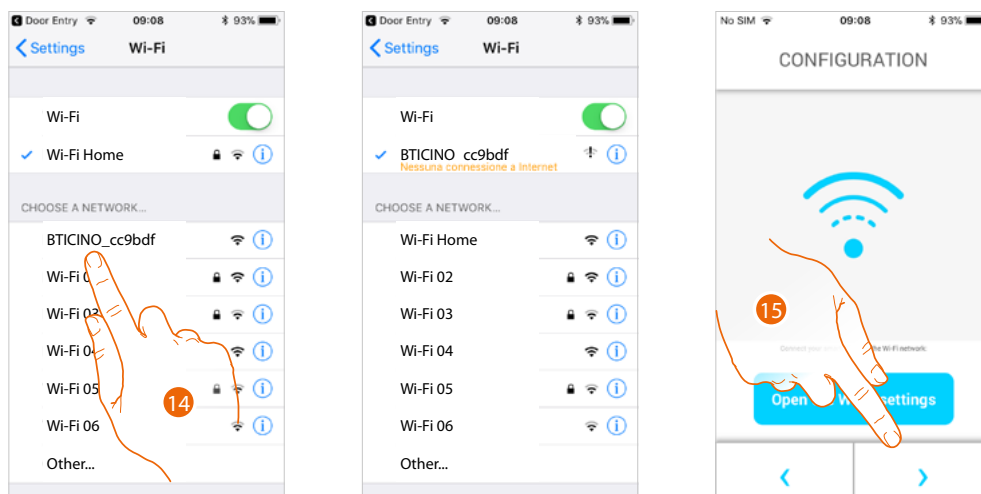


11. Наведите смартфон на QR-код.



12. Прикоснитесь для открытия настроек смартфона.

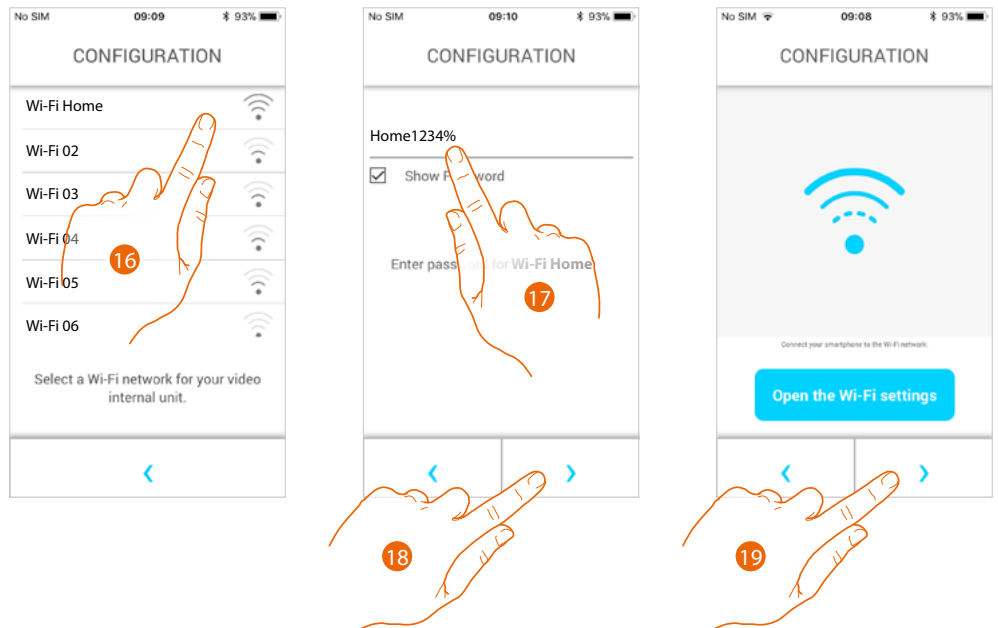
13. Прикоснитесь для открытия настроек сети Wi-Fi.



14. Выберите временную сеть, создающую C100X16E, для подключения к смартфону (например "BTICINO_cc9bdf").

Примечание: процедура зависит от используемого смартфона.

15. Теперь устройство C100X16E подключено к временной сети (A). Прикоснитесь для продолжения.



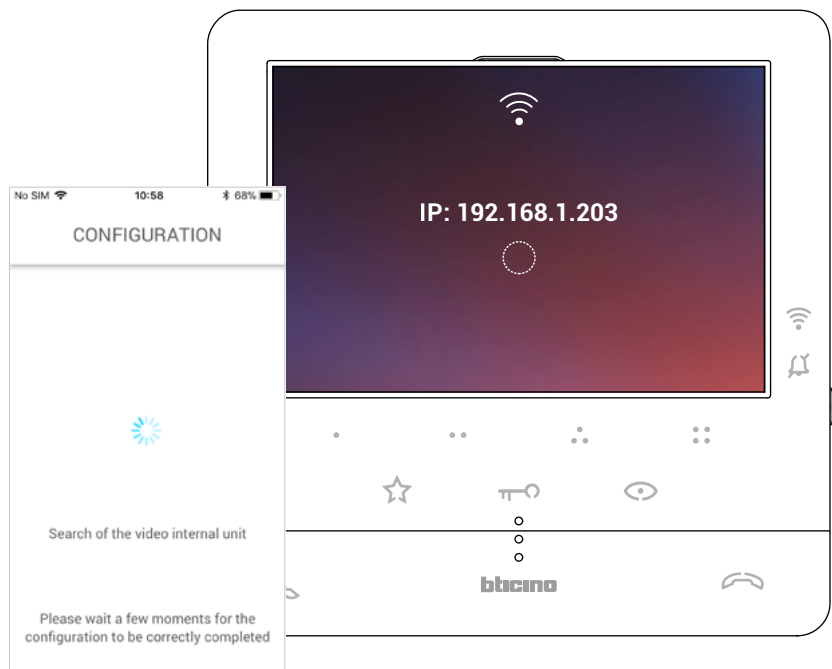
16. Выберите домашнюю сеть Wi-Fi для подключения C100X16E.

17. Введите пароль домашней сети Wi-Fi.

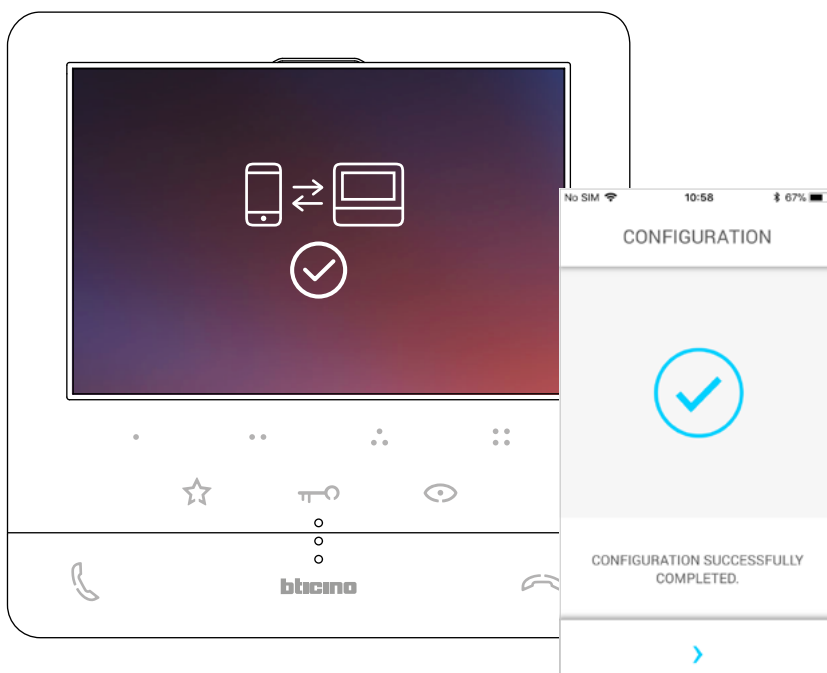
18. Прикоснитесь для подтверждения.

19. Прикоснитесь для продолжения.

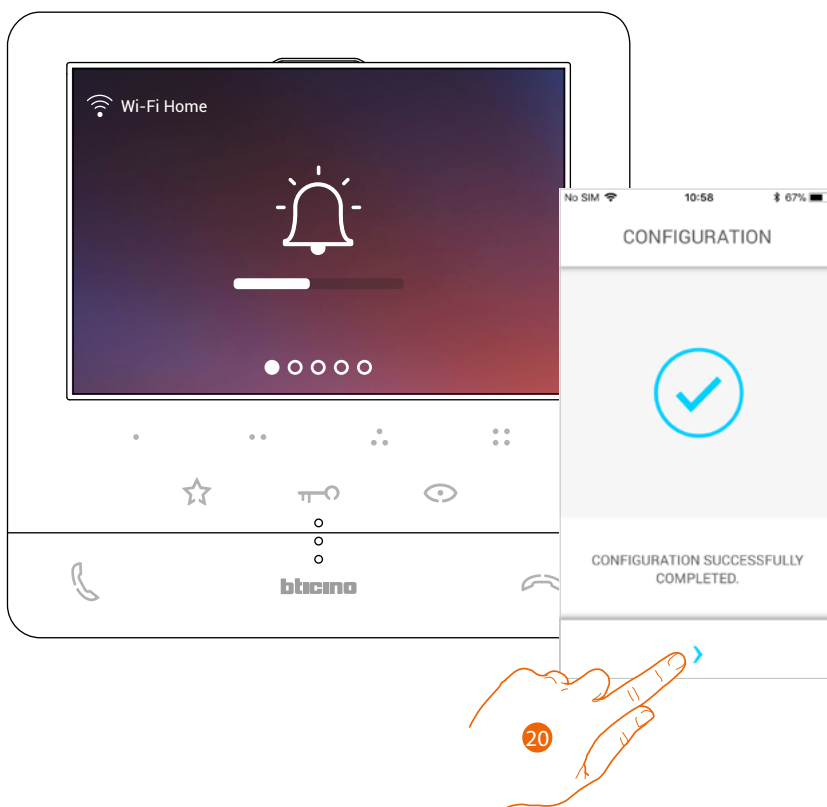
Начнется обмен данными между C100X16E и смартфоном. Эта процедура может занять несколько минут.



После завершения сопряжения появятся подтверждающие страницы.

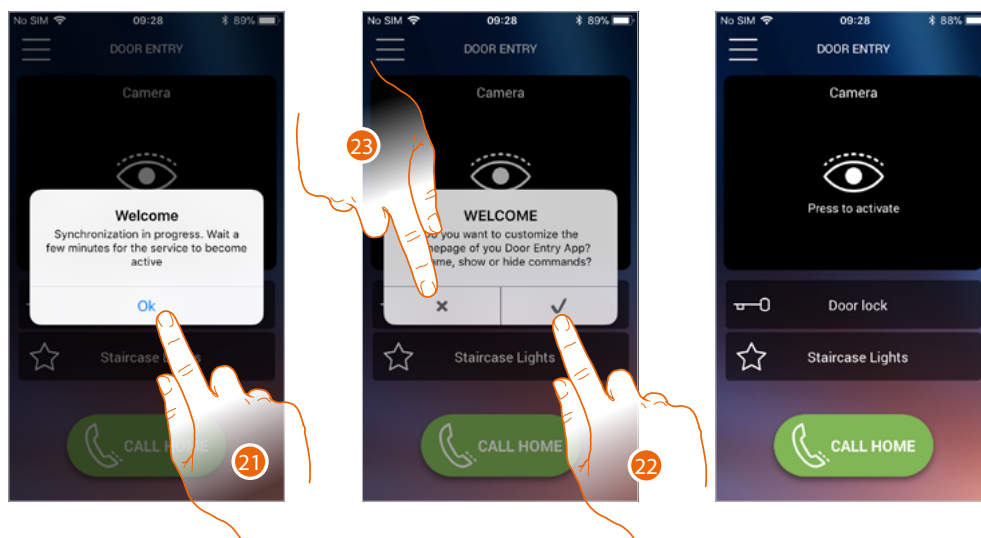


Теперь устройство Classe100 X16E подключено к домашней сети Wi-Fi.



20. Прикоснитесь для продолжения.

Примечание: la disattivazione della connessione Wi-Fi del Classe100 X16E oppure il reset della rete Wi-Fi per cambio password, possono essere semplicemente eseguite dal menù specifico [Настройка Wi-Fi](#).



21. Прикоснитесь для продолжения.

22. Прикоснитесь для персонализации главной страницы (см. [Персонализация главной страницы](#)).

Или

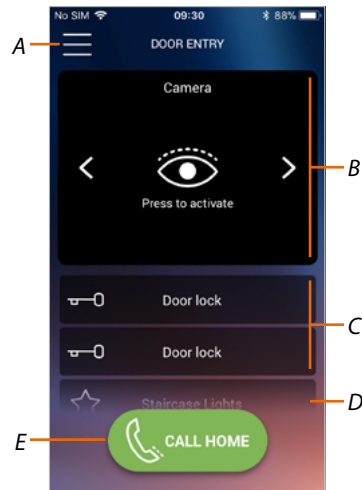
23. Прикоснитесь для персонализации главной страницы позднее. Появится [Главная страница](#).

Главная страница

Главная страница приложения Door Entry CLASSE100X может [персонализироваться](#) согласно потребностям пользователя.

Выполнив [аутентификацию](#), с этой страницы можно взаимодействовать с Classe100 X16E и с видеодомофонной системой.

Кроме того, можно выполнять различные настройки через выпадающее меню.



A Выпадающее меню

B Выбор и отображение камер или внешних блоков

C Активация замков

D Активация освещения лестницы

E Вызов Classe100 X16E

Примечание: работа приложения DOOR ENTRY в условиях выключенного дисплея (фоновый режим), может быть нарушена приложениями, установленными на смартфоне, которые:

- оптимизируют эксплуатацию аккумуляторной батареи и энергосбережение;
- защищают смартфон (антивирусные и схожие программы)

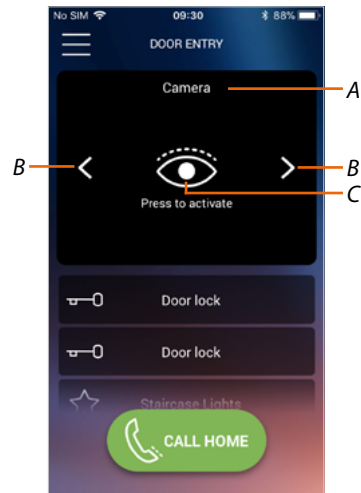
Примечание: вид главной страницы и имеющихся функций зависит от:

- установленных в системе устройств;
- конфигурации Classe100 X16E;
- персонализации главной страницы приложения Door Entry CLASSE100X.

Отображение камер или внешних блоков

С помощью данной функции можно отображать камеры и внешние блоки, сконфигурированные монтажником (см. [Конфигурация](#)).

Кроме того, можно отображать камеры NETATMO, если они сопряжены согласно инструкциям раздела [Камеры Netatmo](#)

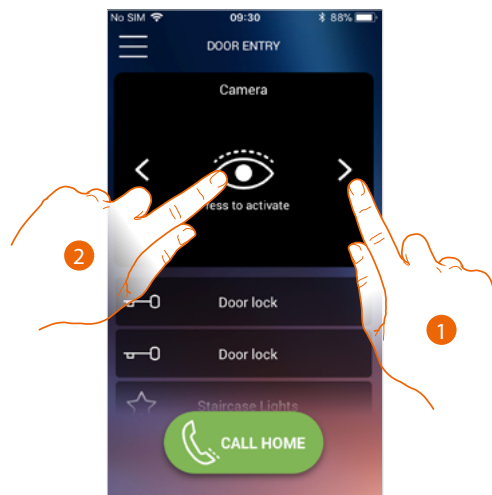


A Имя камеры или внешнего блока

B Прокрутка камер или внешних блоков

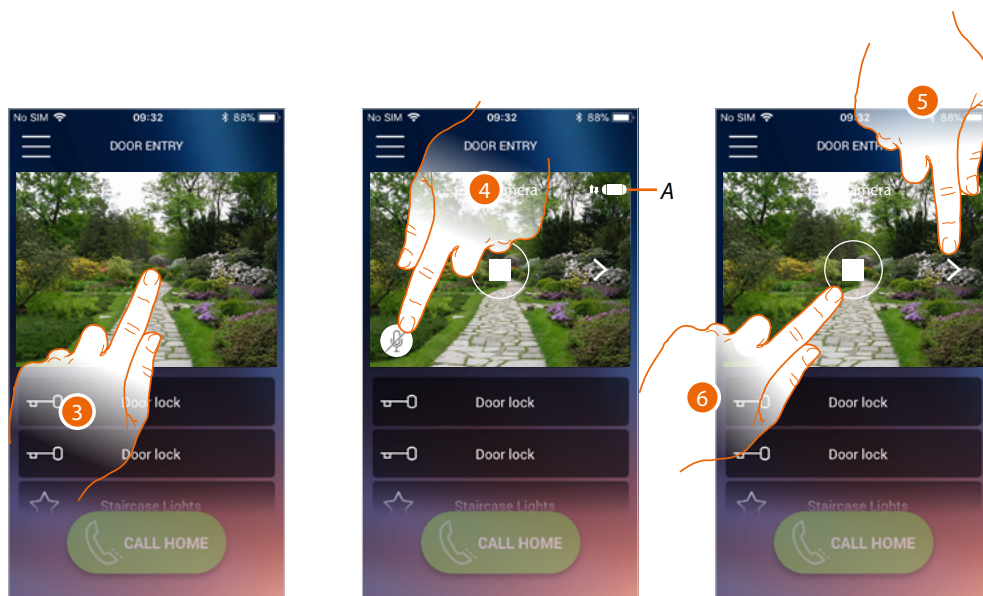
C Отображение камеры или внешнего блока

- NETATMO камера 
- Камера 



1. Выберите камеру или внешний блок.

2. Прикоснитесь для отображения.



3. Прикоснитесь для вывода на дисплей клавиш управления.

A Индикатор качества вызова: указывает на наличие достаточных условий (Cloud, Wi-Fi и соединение 3G/4G) для связи.

Хорошее качество

Среднее качество

Низкое качество

4. Прикоснитесь для активации микрофона и связи с внешним блоком.

5. Прикоснитесь для просмотра следующей камеры.

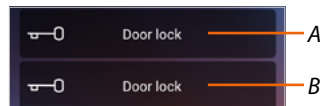
Примечание: камеры NETATMO не входят в функцию циклического просмотра, поэтому они не отображаются.

Для отображения камеры Netatmo см. пункт [Камеры Netatmo](#)

6. Прикоснитесь для завершения съемки.

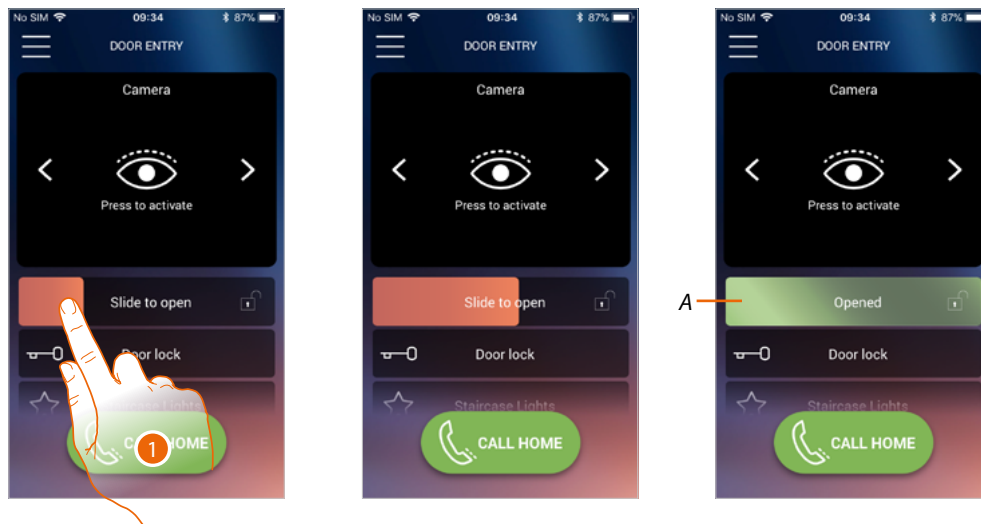
Открытие замков

С помощью данной функции можно открывать замки внешних блоков, сконфигурированные монтажником в устройстве.



A Замок сопряженного внешнего блока

B Открытие замков

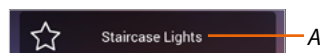


1. Передвиньте выключатель вправо для активации замка.

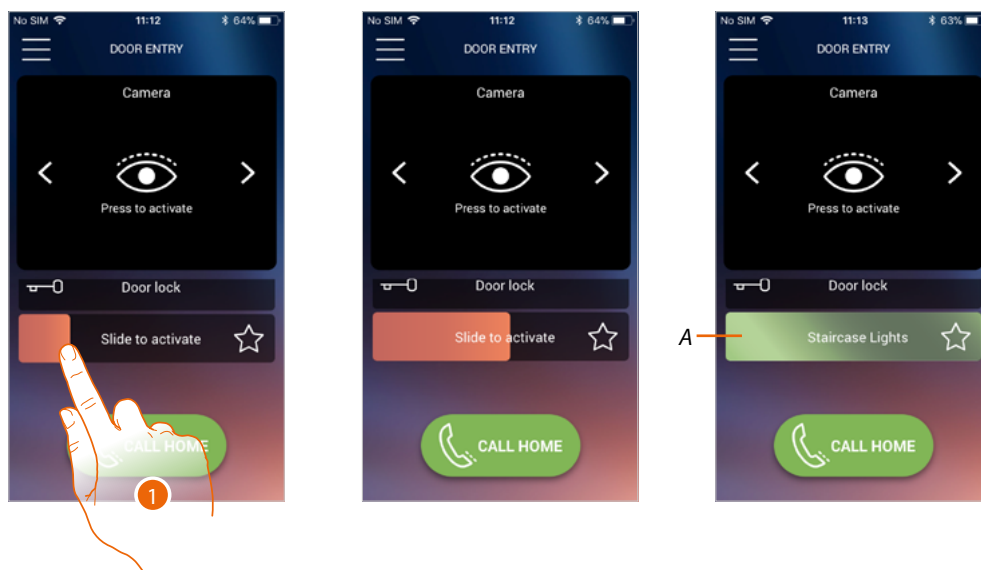
A Окрашивание выключателя в зеленый цвет означает, что замок был активирован. Если выключатель останется красного цвета, это означает, что команда была выполнена неправильно.

Освещение лестницы

Функция предназначена для включения освещения на лестнице.



A Активация освещения лестницы.

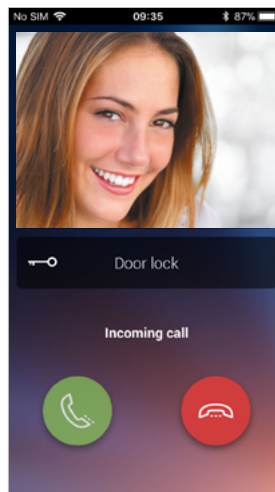


1. Передвиньте выключатель вправо для включения освещения на лестнице.

A Окрашивание выключателя в зеленый цвет означает, что освещение было включено. Если выключатель останется красного цвета, это означает, что команда была выполнена неправильно.

Получение вызова по видеодомофону

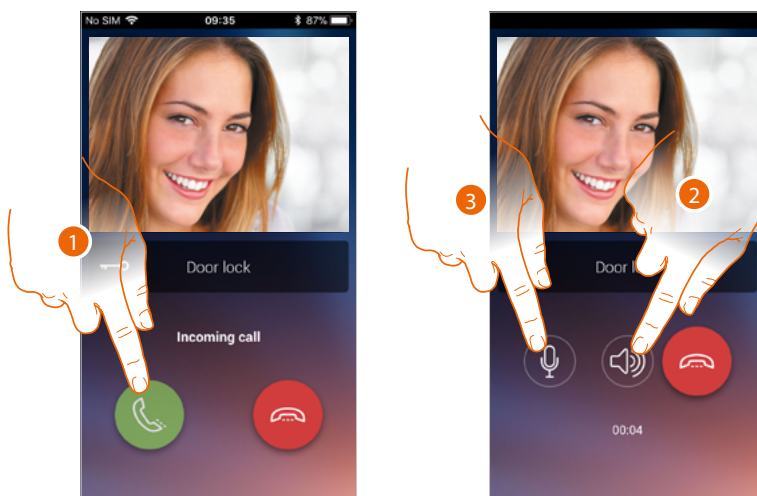
Функция предназначена для получения вызовов, поступающих с внешнего блока.



Когда смартфон находится в режиме ожидания, после поступления вызова с внешнего блока:

- для Android, появится полученное изображение со значками для управления вызовом*;
- для iOS, появится уведомление о вызове;
- для обеих систем поступит push-уведомление.

**На трех первых смартфонах, получивших вызов, появится видеоизображение до ответа, а на других смартфонах только после ответа. Ответ одного смартфона исключает все остальные.*



1. Прикоснитесь для активации аудио и ответа. Аудио вызова будет передаваться автоматически в режиме громкой связи.
2. Прикоснитесь для перехода от режима громкой связи к режиму телефона.
3. Прикоснитесь для выключения микрофона.



4. Кроме того, можно открыть замок внешнего блока, с которого поступил вызов, передвигая выключатель. Окрашивание выключателя в зеленый цвет означает, что замок был активирован. Если выключатель останется красного цвета, это означает, что команда была выполнена неправильно.
5. Прикоснитесь для завершения вызова.

Если установленная камера NETATMO Welcome обнаружила присутствие в доме человека посредством функции распознавания лица, при поступлении вызова с внешнего блока или при автоматическом включении приложение Door Entry CLASSE100X сможет показать, есть ли в доме кто-либо (функция "В доме" приложения Security от NETATMO), способный управлять только что полученным вызовом.

Примечание: эта функция доступна только в том случае, если в приложении Security от NETATMO активирован мониторинг и в Classe100 X16E **были подключены камеры NETATMO.**



A. Вывод на экран изображения внешнего блока

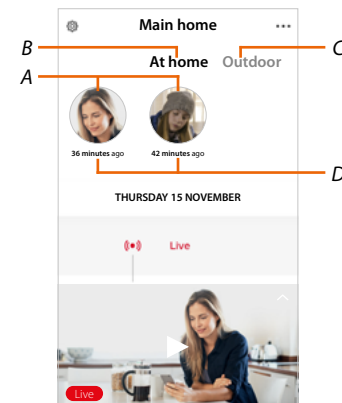
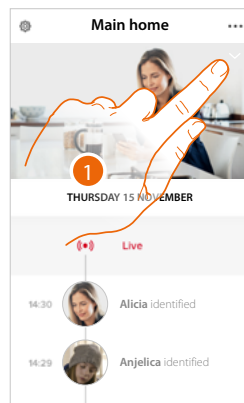
B. Имена людей, обнаруженных в доме камерой NETATMO Welcome

Примечание: в случае обнаружения камерой неизвестных людей на экране будет показано их количество

Приложение Door Entry CLASSE100X показывает, есть ли в доме кто-либо, кто может управлять вызовом, полученным с внешнего блока, взаимодействуя с функцией "В доме" приложения Security от NETATMO.

При обнаружении неизвестного лица камера NETATMO Welcome помещает его в область "В доме".

Через определенное время (устанавливается в приложении Security от NETATMO), когда камера больше не обнаруживает лицо, оно будет перемещено в область "Вне дома".



1. Прикоснитесь для отображения лица человека, находящегося в области "В доме".

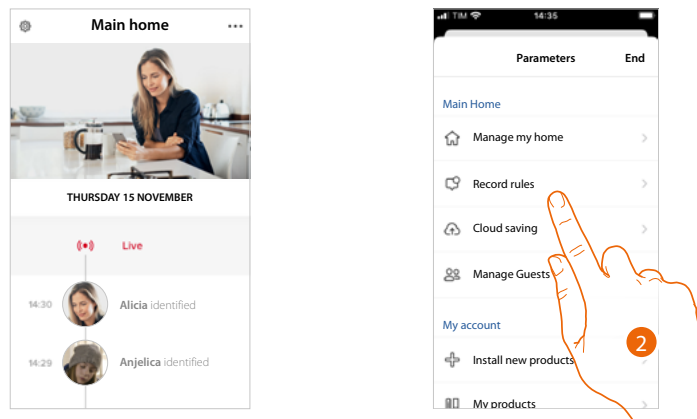
A. Лица, находящиеся в области "В доме"

B. Область "В доме"

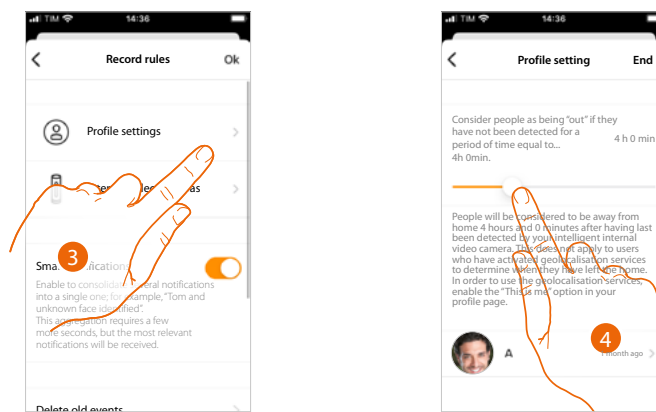
C. Область "Вне дома"

D. Индикация времени, прошедшего с момента последнего обнаружения лица

При обнаружении лица приложение Security от NETATMO всегда помещает его в область "В доме".
Если на протяжении определенного времени (мин. 1ч и макс. 12ч) камера не обнаружит лицо, оно будет автоматически перемещено в область "Вне дома".

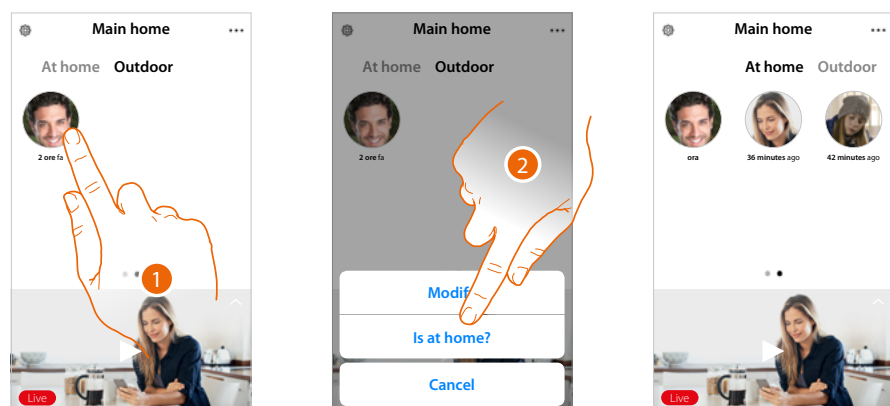


1. Прикоснитесь для открытия меню Настройки.
2. Прикоснитесь для определения правил записей.



3. Прикоснитесь для установки правил для профилей.
4. Прикоснитесь для установки времени, по окончании которого лицо будет перемещено в область "Вне дома".

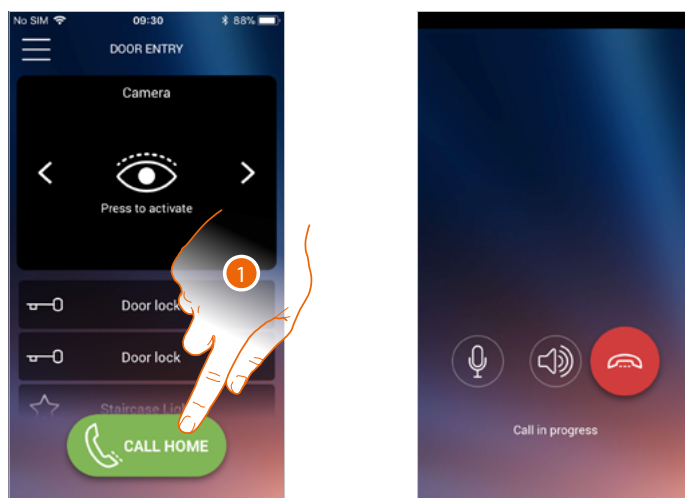
Можно также переместить лицо из области "Вне дома" в область "В доме" вручную.



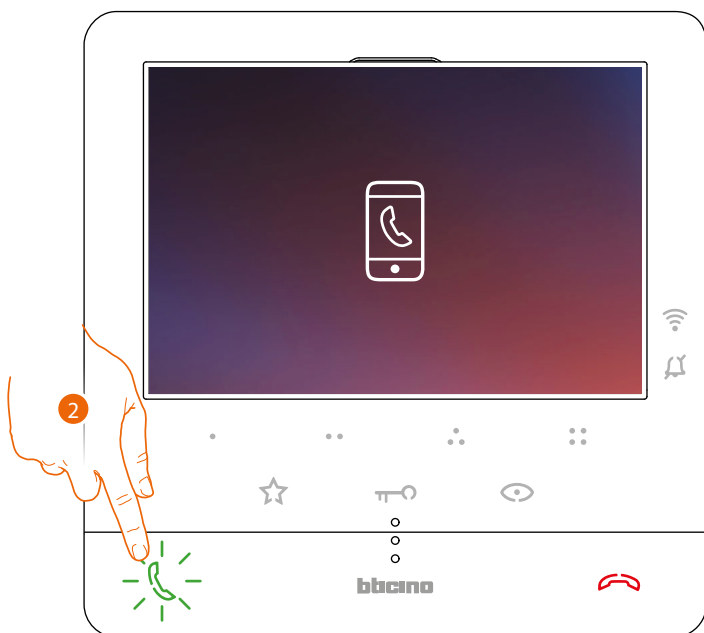
1. Прикоснитесь и удерживайте лицо, которое необходимо переместить в область "В доме".
2. Прикоснитесь для его перемещения в область "В доме".

Вызов дома: Вызов Classe100 X16E

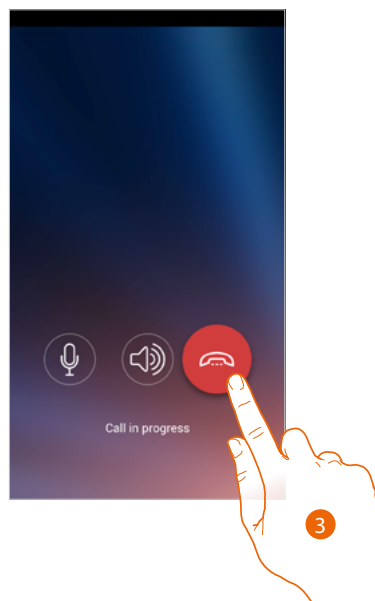
Функция предназначена для связи с собственным устройством Classe100 X16E.



1. Прикоснитесь для вызова Classe100 X16E.



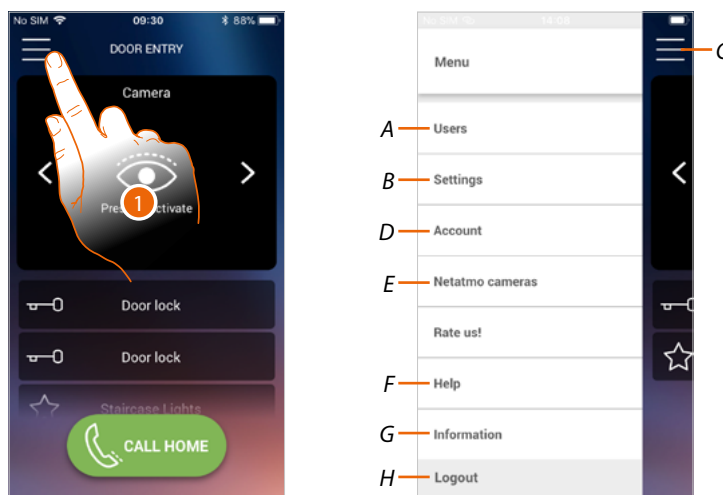
2. После ответа вызываемого с Classe100 X16E будет активирована аудиосвязь.



3. Прикоснитесь для завершения вызова.

Меню

С помощью выпадающего меню можно управлять сопряженными пользователями, персонализировать главную страницу, настраивать соединение Wi-Fi, выполнять сброс и обновление Classe100 X16E.



1. Прикоснитесь для открытия выпадающего меню.

A Открытие раздела Пользователи.

B Открытие раздела Настройки.

C Закрытие выпадающего меню.

D Открытие раздела Учетная запись.

E Камеры Netatmo

F Открытие страницы FAQ и Отправление журналов регистрации.

G Открытие страницы с информацией о приложении (версия и т.д.).

H Выход из системы.

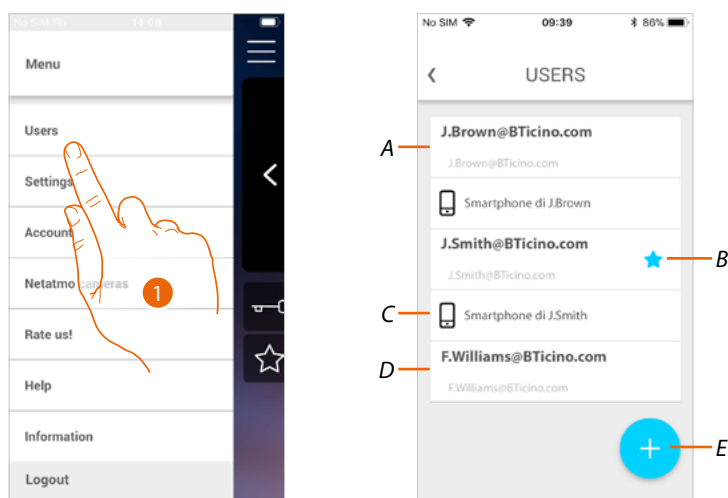
Пользователи

В данном разделе можно:

- отображать сопряженных пользователей и устройства для взаимодействия с Classe100 X16E;
- отсоединять пользователей или устройства;
- приглашать других пользователей или выполнять сопряжение их учетной записи со своим Classe100 X16E; это позволит им использовать подключенные функции Classe100 X16E.

При отсоединении главного пользователя (★) необходимо указать, какой пользователь заменит его.

L'utente principale è il primo che ha effettuato l'associazione, può dissociare tutti gli account, mentre gli altri utenti possono dissociare solo se stessi.



1. Прикоснитесь для открытия раздела пользователей.

A Приглашенный и сопряженный пользователь

B Главный пользователь

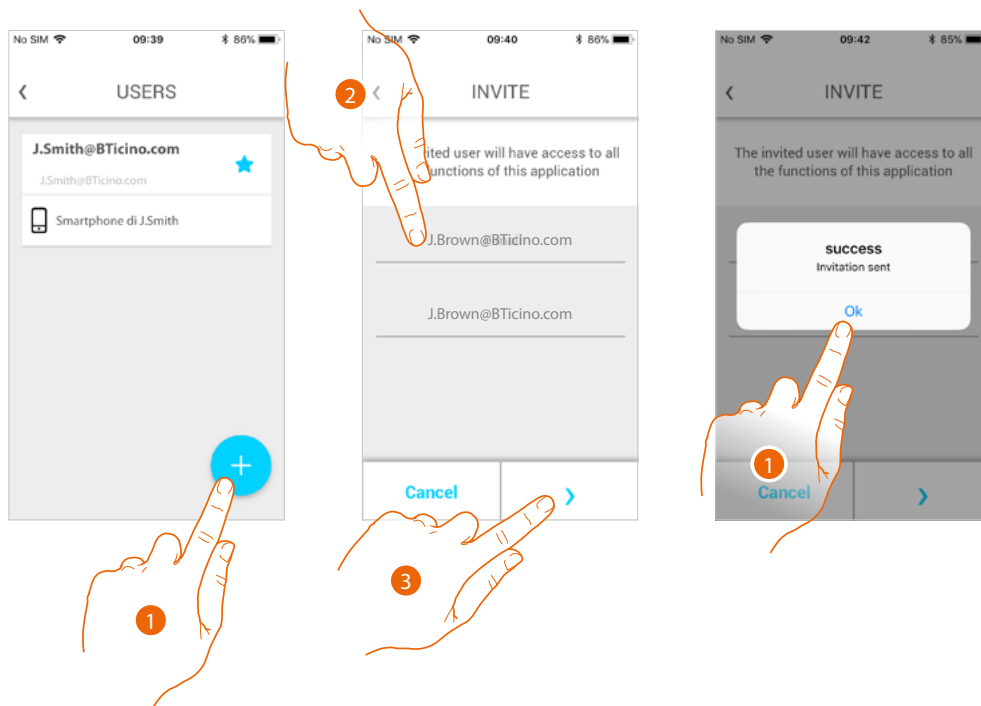
C Смартфон, сопряженный с пользователем

D Приглашенный, но еще не сопряженный пользователь

E Активация процедуры приглашения другого пользователя

Приглашение пользователя

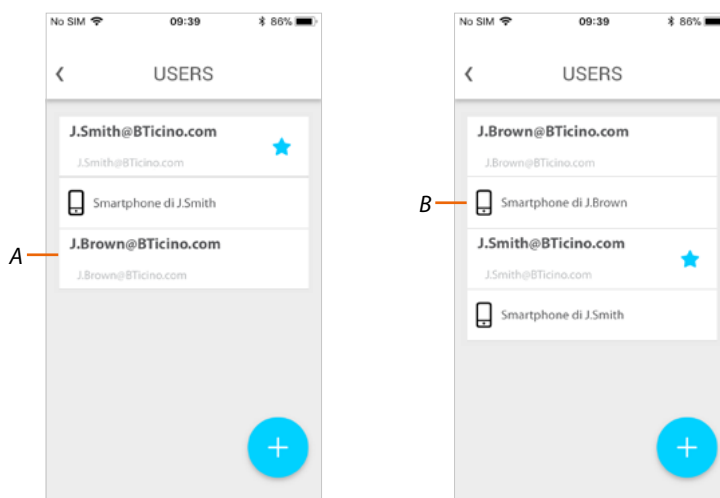
Данная процедура позволяет приглашать других пользователей использовать функции устройства Classe100 X16E. Таким образом они смогут воспользоваться подключенными функциями Classe100 X16E.



1. Прикоснитесь для приглашения другого пользователя.
2. Введите электронный адрес пользователя и подтвердите его.
3. Прикоснитесь для подтверждения приглашения.
4. Приглашение отправлено, прикоснитесь для закрытия.

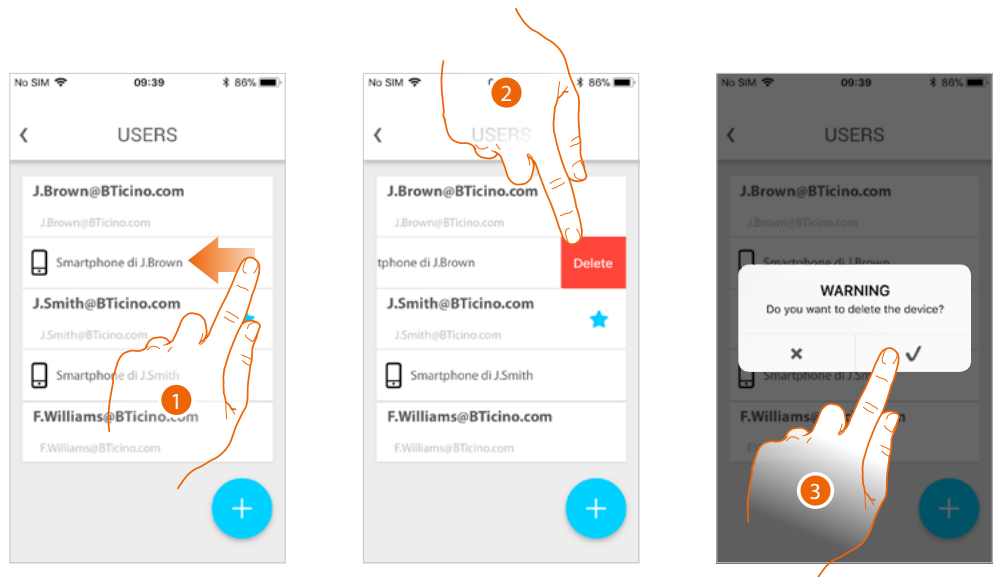
Приглашенный пользователь получит электронное сообщение с приглашением проверить вашу систему.

Если приглашенный пользователь **уже имеет учетную запись** Legrand, он автоматически получит разрешение на вход в систему после аутентификации. Если он **не имеет учетной записи** Legrand, он появится в списке приглашенных (A).

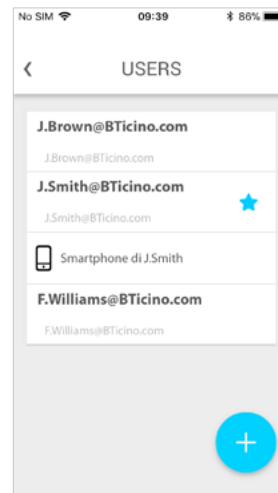


После регистрации и аутентификации пользователь будет сопряжен с системой, и в списке появятся также устройства, сопряженные с его учетной записью (B).

Отсоединение смартфона

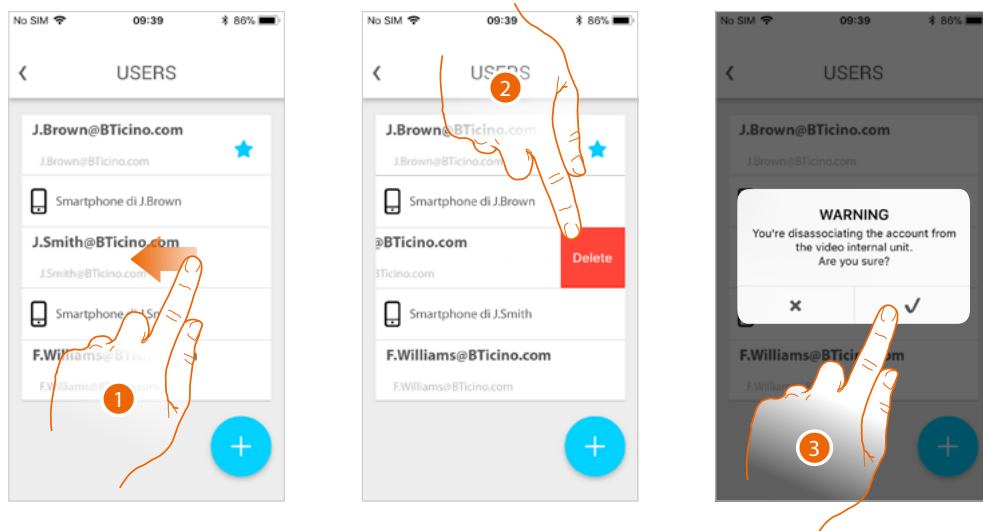


1. Прокрутите для отсоединения смартфона.
2. Прикоснитесь для продолжения.
3. Прикоснитесь для подтверждения.



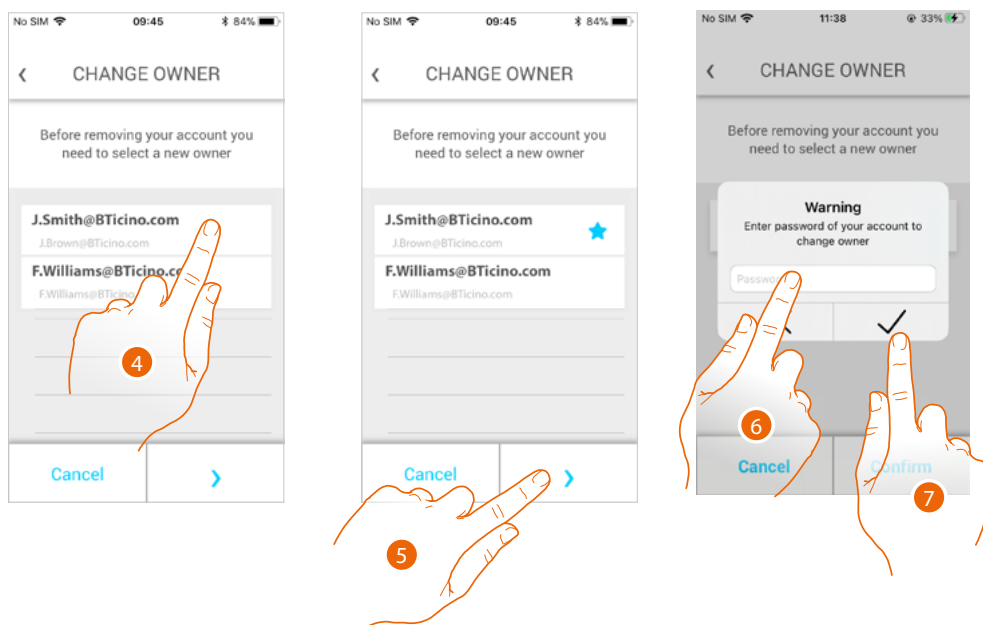
Теперь пользователь не сможет управлять системой посредством этого смартфона.
Для повторного сопряжения смартфона достаточно повторить процедуру [аутентификации](#).

Отсоединение пользователя

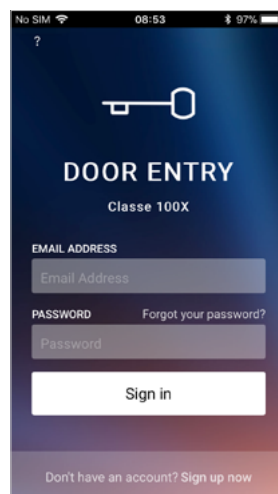


1. Прокрутите для отсоединения пользователя и всех сопряженных с ним устройств.
2. Прикоснитесь для продолжения.
3. Прикоснитесь для подтверждения.

Если удаляемый пользователь является главным, необходимо указать, какой пользователь заменит его.



4. Прикоснитесь для указания нового главного пользователя.
5. Прикоснитесь для продолжения.
6. Введите пароль своего пользователя.
7. Прикоснитесь для подтверждения. Дисплей перейдет на главную страницу.

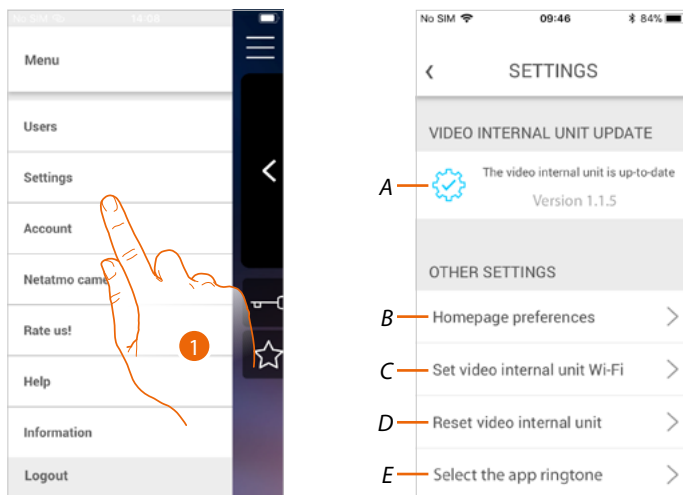


Теперь вы отсоединены. Чтобы снова управлять системой, вас должны пригласить повторно.

Внимание: если отсоединяемый пользователь является единственным, система предложит инструкции по выполнению сброса устройства.

Настройки

В данном разделе можно выполнить обновление встроенного ПО, персонализировать главную страницу, настроить соединение Wi-Fi, выполнить сброс и обновление Classe100 X16E.



1. Прикоснитесь для открытия раздела настроек.

A Выполняет процедуру **обновления встроенного ПО Classe100 X16E**.

B **Персонализирует главную страницу.**

C Выполняет процедуру **настройки соединения Wi-Fi Classe100 X16E**.

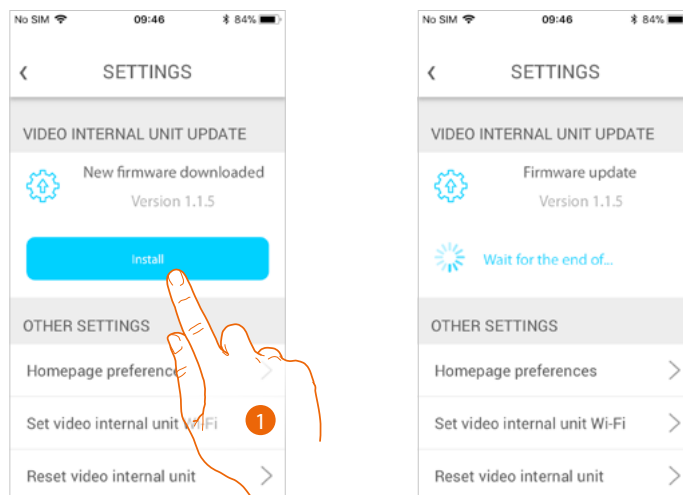
D Выполняет процедуру **сброса Classe100 X16E**.

E Открывает страницу для выбора **мелодий из приложения**.

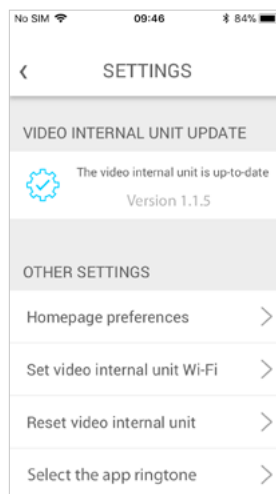
Обновление встроенного ПО Classe100 X16E (только если подключено к сети Wi-Fi Classe100 X16E)

После выхода нового встроенного ПО на ваш смартфон будет отправлено уведомление, и предупредительное сообщение известит вас о наличии обновления. Вы также можете в любой момент выполнить обновление встроенного ПО Classe100 X16E в данном разделе.

После входа в раздел, если доступно обновление, отображается клавиша для его установки. В противном случае отображается версия, установленная в настоящий момент в устройстве Classe100 X16E.



1. Прикоснитесь для установки обновления.



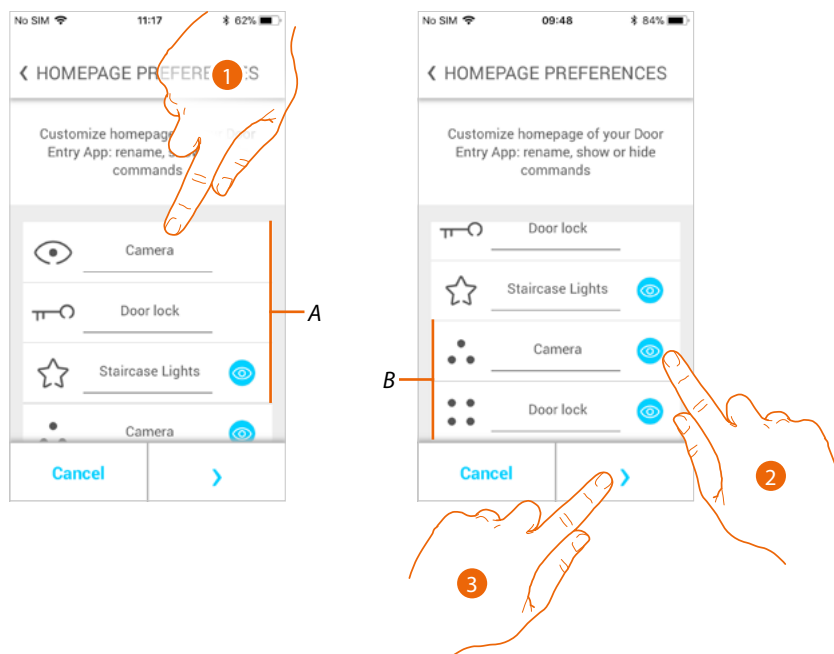
После завершения установки можно отображать установленную в устройстве Classe100 X16E версию встроенного ПО.

Персонализация главной страницы

В данном разделе можно переименовывать объекты Внешний блок/Камера и Замок, расположенные на главной странице.

Кроме того, можно переименовывать и выводить на дисплей объект Освещение лестницы и объекты, соответствующие программируемым клавишам Classe100 X16E.

Примечание: Количество и тип объектов, имеющих для персонализации, зависит от конфигурирования Classe100 X16E, выполненного монтажником (см. [Настройка программируемых клавиш](#)).



1. Прикоснитесь для переименовывания объекта.
2. Прикоснитесь для отображения объекта на главной странице.
3. Прикоснитесь для подтверждения настройки и возврата на главную страницу.

A Объекты видеодомофони.

B Программируемые клавиши.

Настройка Wi-Fi видеодомофона

В этом разделе можно настроить соединение Wi-Fi устройства Classe100 X16E с домашней сетью Wi-Fi.

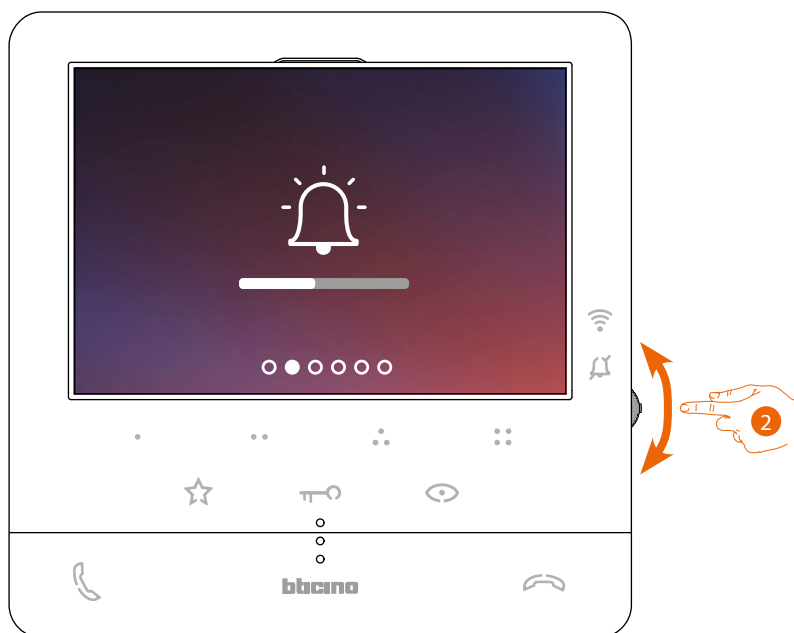
Эту процедуру можно использовать для:

- перенастройки соединения на другую сеть (например замена маршрутизатора)
- перенастройки соединения на домашнюю сеть со сменой пароля (например новый пароль сети)

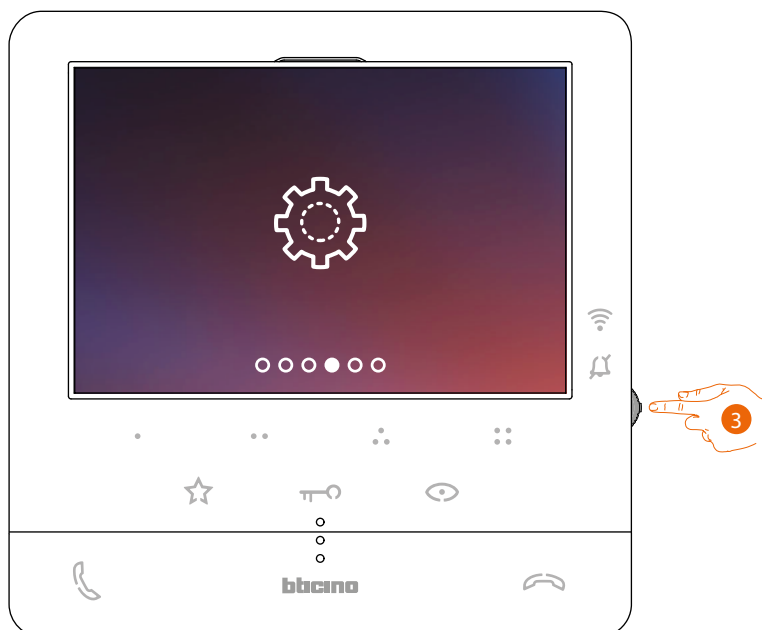
При входе в раздел отображается руководство по выполнению процедуры.



1. В режиме ожидания нажать на ручку управления для активации дисплея.



2. Воздействуйте на ручку управления для выбора страницы Настройки.



3. Нажмите на ручку управления для отображения страницы.



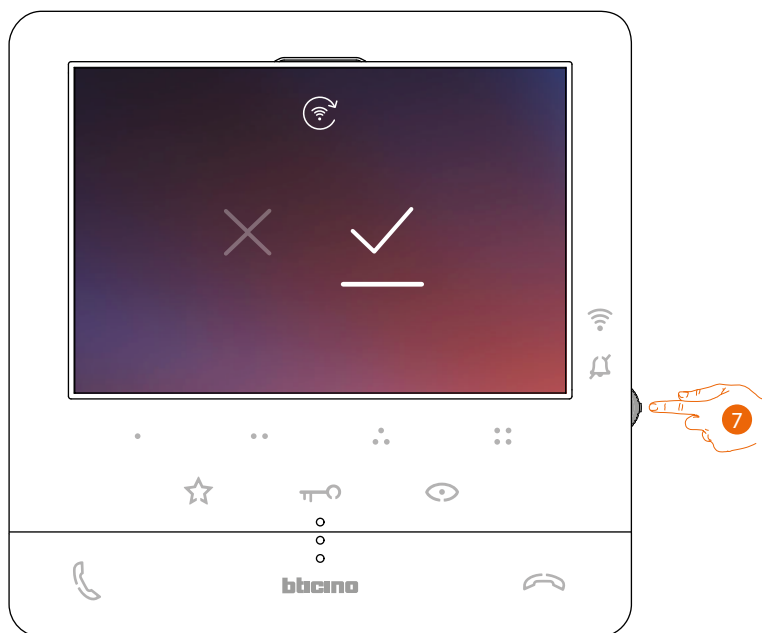
4. Воздействуйте на ручку управления для выбора страницы Сброс.



5. Нажмите на ручку управления для сброса сети Wi-Fi и подключения Classe100 X16E к другой сети или к этой же сети со сменой пароля.



6. Воздействовать на ручку управления вниз для выбора подтверждающего значка.



7. Нажать на ручку управления для подтверждения.

Теперь устройство больше не подключено к сети Wi-Fi, и на странице отображается QR-код для создания нового соединения.



8. Прикоснитесь для продолжения.

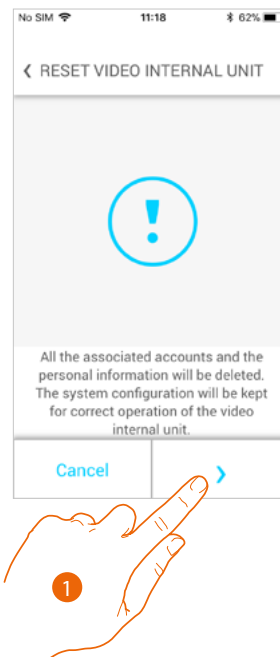


9. Наведите смартфон на QR-код и продолжите выполнение процедуры согласно параграфу [Сопряжение устройства в пункте 12.](#)

Сброс видеодомофона

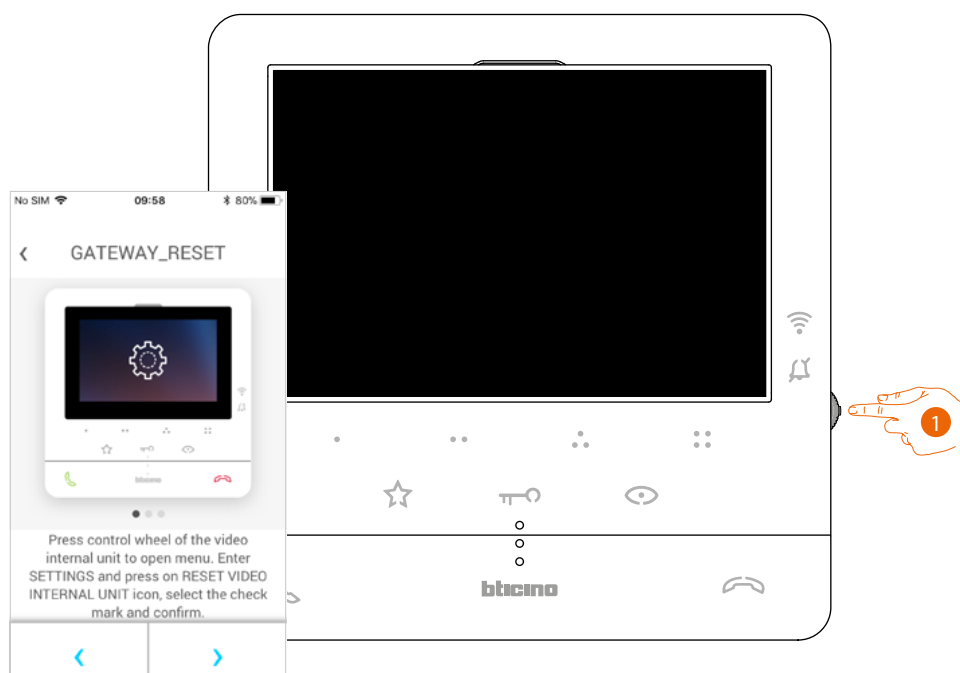
В данном разделе можно выполнить сброс Classe100 X16E. После завершения процедуры:

- все учетные записи (сопряжение учетной записи с Classe100 X16E) будут удалены;
- будет удалено соединение Classe100 X16E с сетью Wi-Fi;
- будут удалены персонализированные настройки на главной странице, заданные через приложение;
- конфигурация системы будет сохранена для обеспечения правильной работы Classe100 X16E.

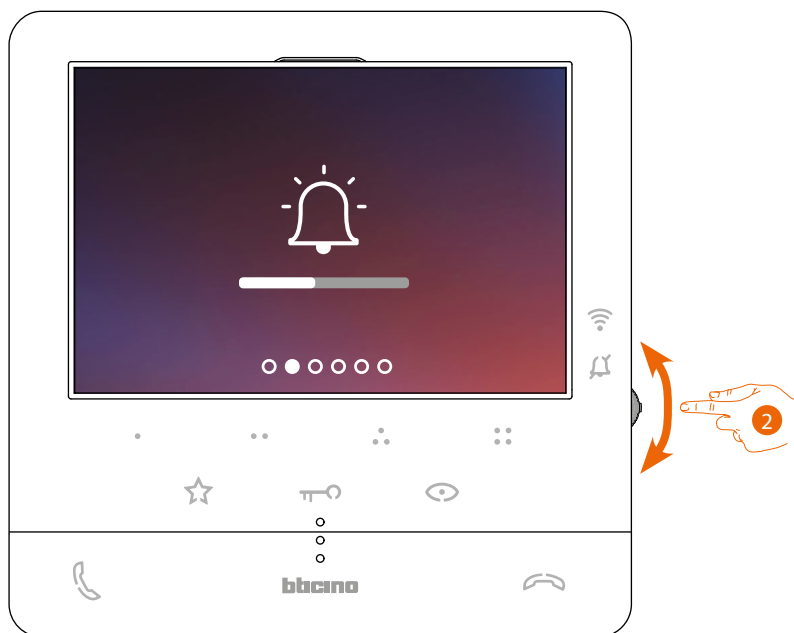


1. Прикоснитесь для активации процедуры.

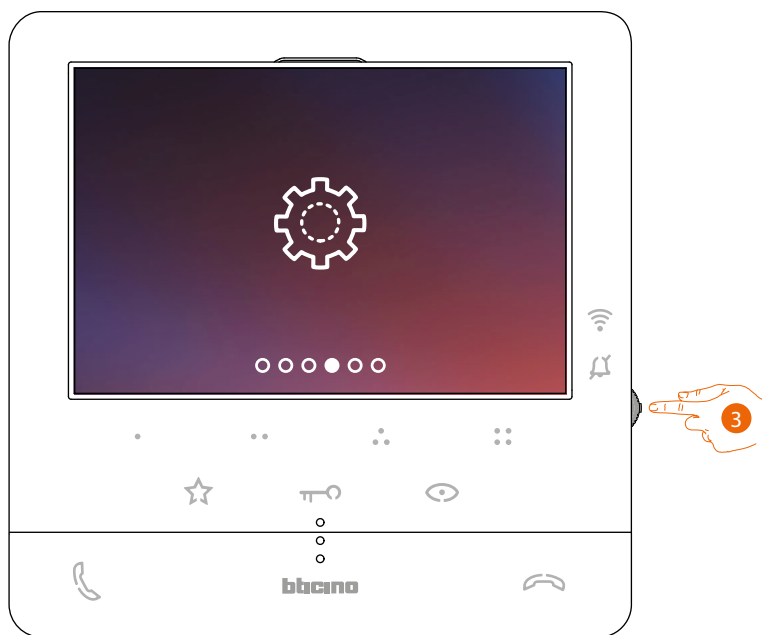
На дисплее появится руководство по выполнению процедуры.



1. В режиме ожидания нажать на ручку управления для активации дисплея.



2. Воздействуйте на ручку управления для выбора страницы Настройки.



3. Нажмите на ручку управления для отображения страницы.



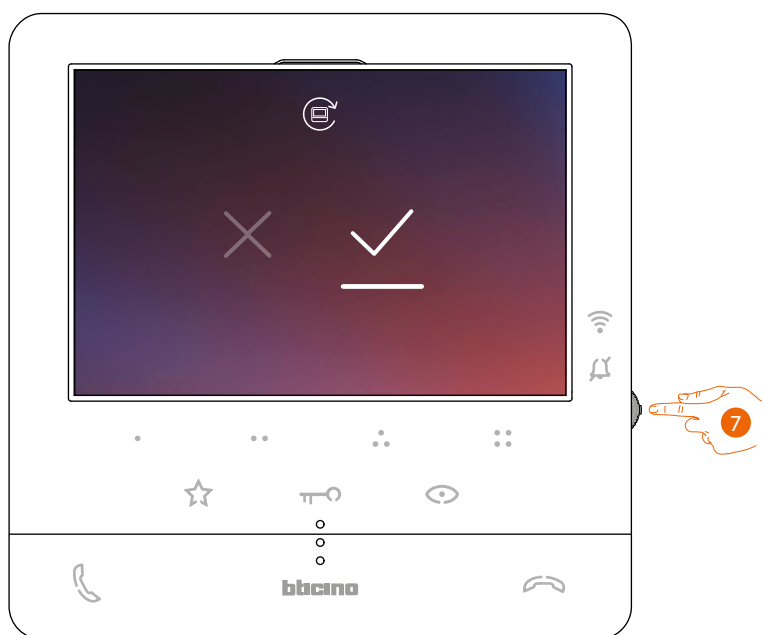
4. Воздействуйте на ручку управления для выбора страницы Сброс устройства.



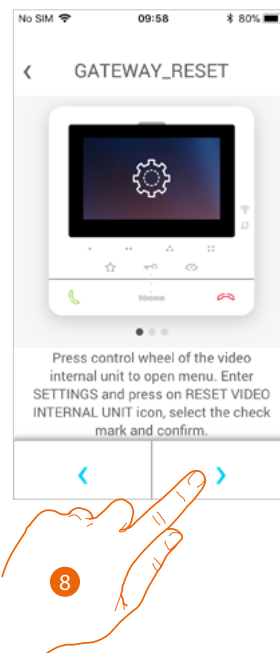
5. Нажмите на ручку управления для сброса Classe100 X16E.



6. Воздействовать на ручку управления вниз для выбора подтверждающего значка.



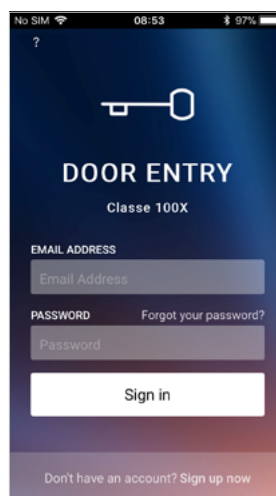
7. Нажать на ручку управления для подтверждения.



8. Нажмите для выполнения сброса.

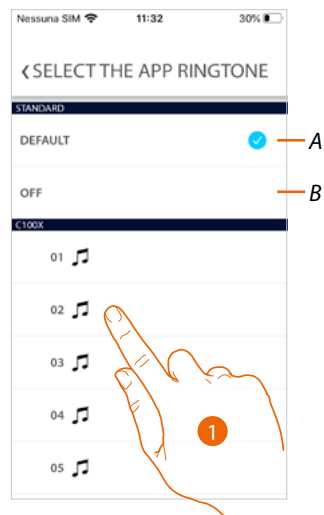
После завершения процедуры появится страница аутентификации.

Можно использовать функции Classe100 X16E, не требующие **сопряжения** с приложением Door Entry CLASSE100X.



Выбор мелодии приложения

В данном разделе можно выбрать мелодию для приложения Door Entry CLASSE100X.



A Устанавливает мелодию по умолчанию, которая соответствует мелодии, включенной на вашем смартфоне

B Отключает мелодию

1. Прикоснитесь для выбора мелодии из доступных в устройстве Classe100 X16E

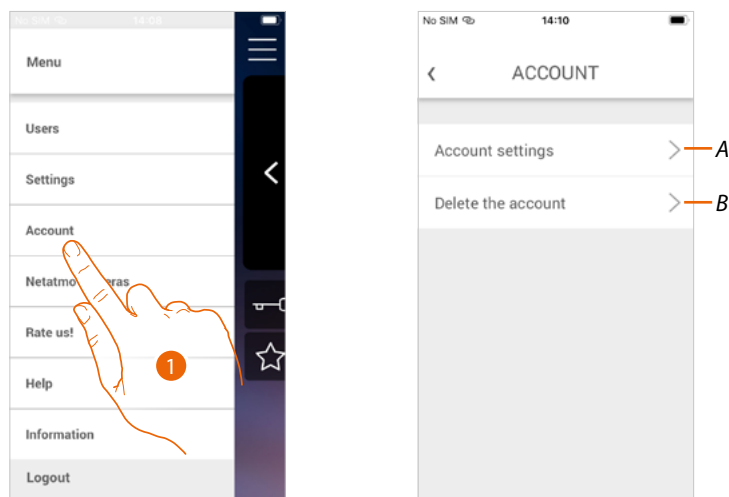
Учетная запись

Учетная запись является общей для всех приложений подключенных устройств Legrand/BTicino.

Примечание: изменения параметров данного раздела будут действительны для всех устройств, на которых установлены приложения, использующие учетную запись Legrand.

В этом разделе можно вывести на дисплей и изменить данные своей учетной записи и/или удалить ее.

Кроме того, можно управлять партнерскими приложениями.



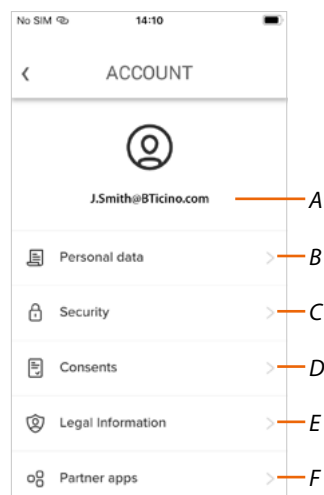
1. Прикоснитесь для открытия раздела Настройки учетной записи

A В Открытие раздела **Настройки**

B **Удалите свою учетную запись**

Настройки учетной записи

В этом разделе можно изменить параметры учетной записи Legrand.



A Вход/электронный адрес учетной записи

B Показывает/изменяет **регистрационные данные** учетной записи Legrand

C Изменяет некоторые **параметры безопасности** учетной записи, такие как пароль и отключение от всех устройств.

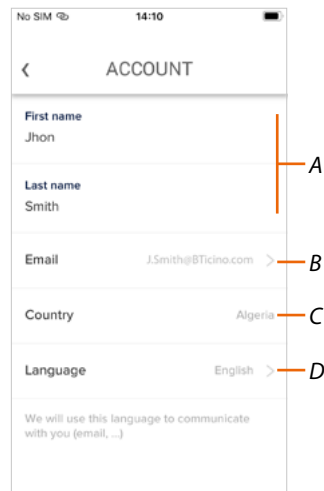
D Управляет **разрешениями** на отправление сообщений и другие действия, касающиеся персональных данных.

E Показывает **условия контрактов** касающихся используемых приложений Legrand

F Управляет **партнерскими приложениями** к которым подключена учетная запись (например, Google Home и т.д.).

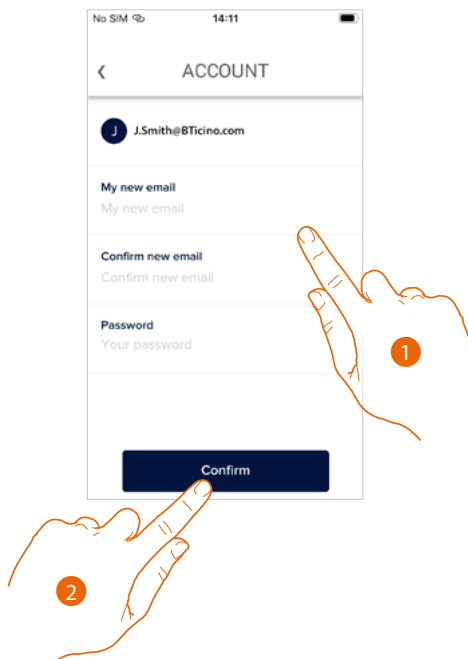
Персональные данные

В этом разделе можно изменить данные учетной записи, которая управляет устройством, или заменить ее другой зарегистрированной учетной записью Legrand.



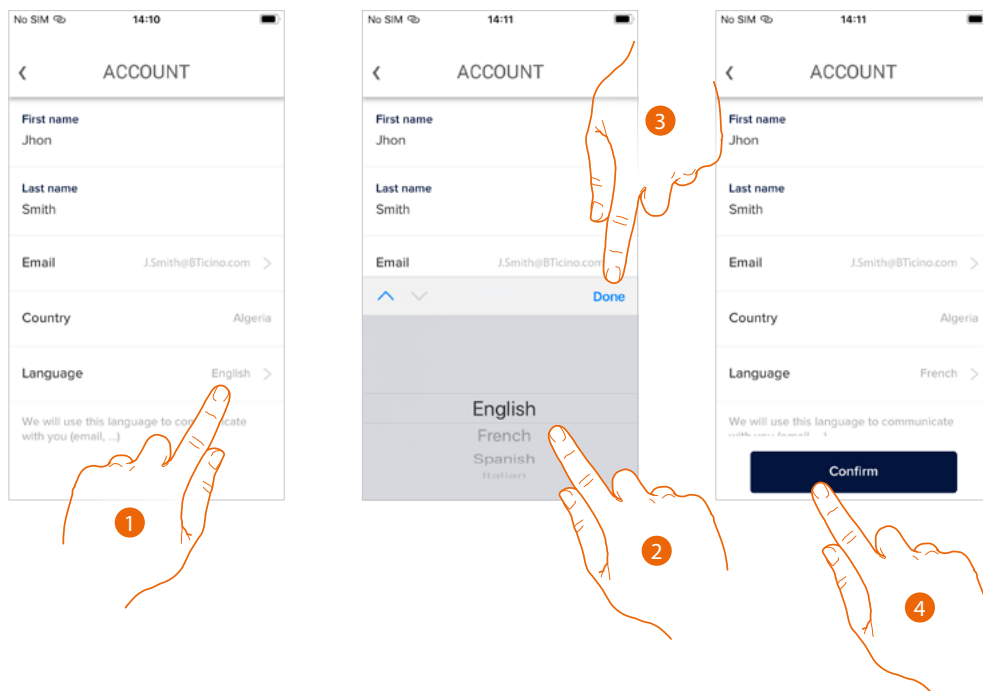
- A Имя/фамилия учетной записи, прикоснитесь для изменения, а затем прикоснитесь к кнопке подтверждения
- B Страна проживания
- C Действующая учетная запись
- D Язык связи

Электронный адрес (смена учетной записи управления устройством)



1. Введите параметры доступа (электронный адрес и пароль) новой зарегистрированной учетной записи Legrand, которая будет использоваться для управления устройством.
2. Прикоснитесь для подтверждения.

Язык

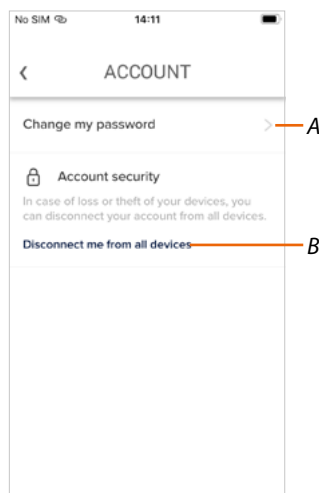


1. Прикоснитесь для изменения языка, на котором приложение будет отправлять уведомления, такие как электронные сообщения и т.д.
2. Выберите Язык.
3. Прикоснитесь для завершения.
4. Прикоснитесь для подтверждения.

Безопасность

В этом разделе можно изменить пароль своей учетной записи и отключить ее от всех устройств.

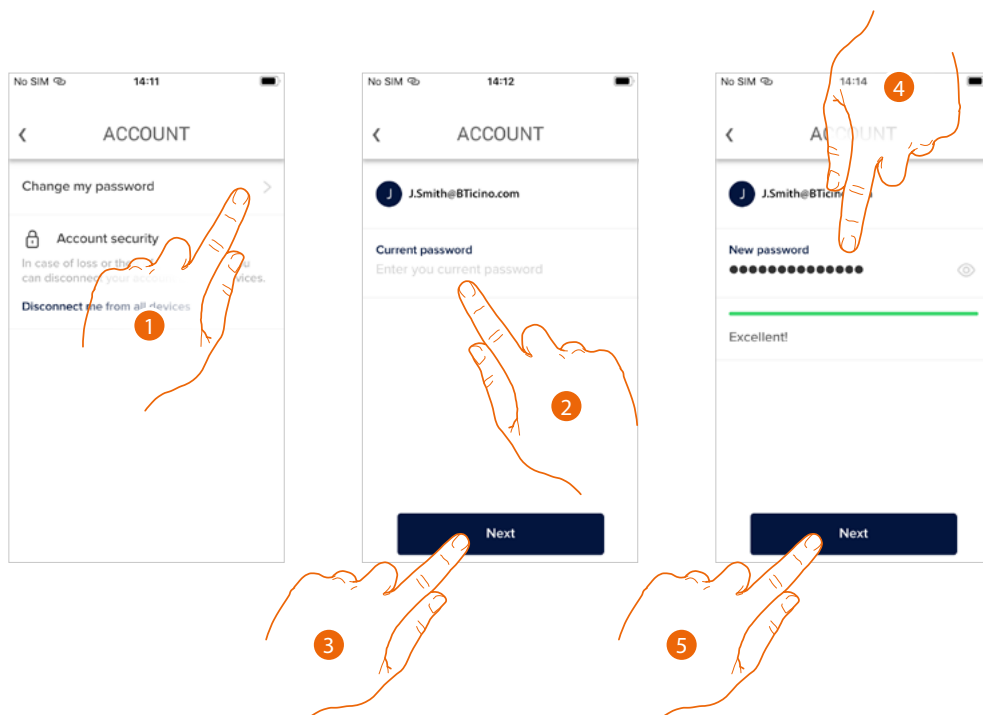
Отключение учетной записи от всех устройств целесообразно в случае потери или кражи одного из устройств.



A Выполняет процедуру для изменения пароля.

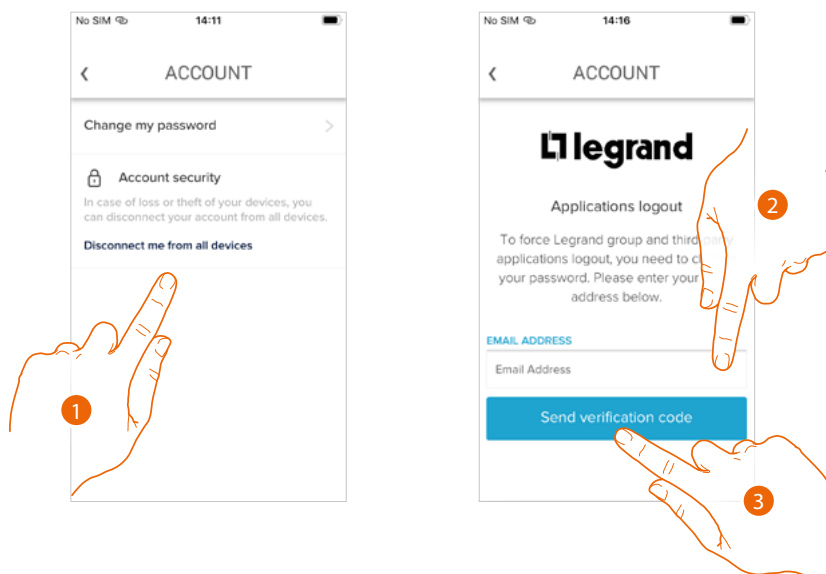
B Отключает от всех устройств.

Изменение пароля

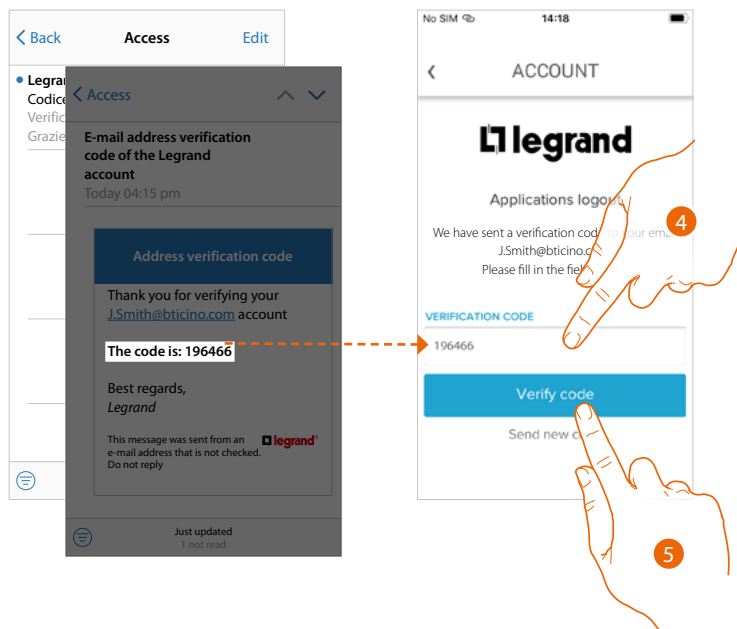


1. Прикоснитесь для изменения пароля
2. Введите действующий пароль
3. Прикоснитесь для продолжения
4. Введите новый пароль, который должен соответствовать следующим требованиям:
 - минимальное количество 8 символов;
 - хотя бы одна строчная буква (например, a);
 - хотя бы одна прописная буква (например, A);
 - хотя бы одна цифра (например, 1);
 - хотя бы один специальный символ (например, \$);
5. Прикоснитесь для подтверждения

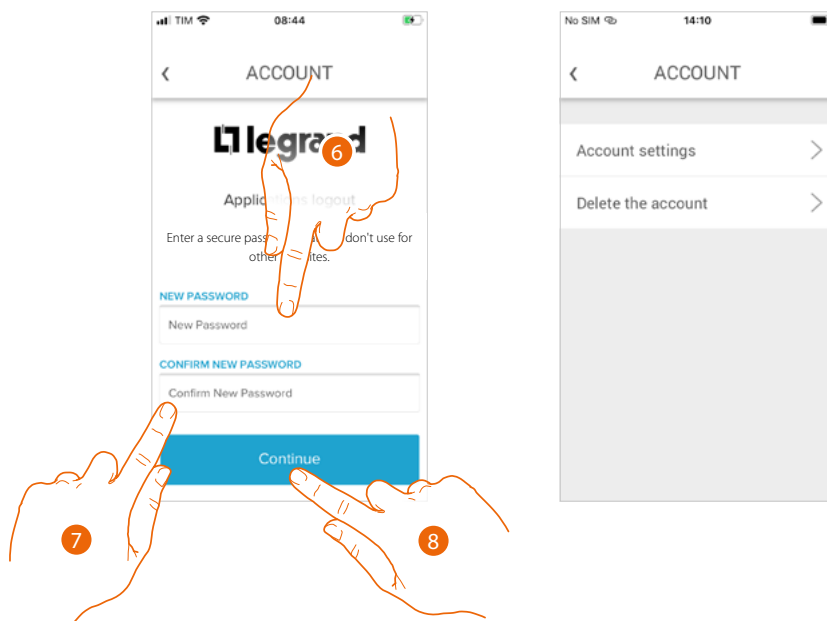
Отключение от всех устройств



1. Прикоснитесь для активации процедуры.
Для отключения учетной записи от всех устройств необходимо изменить действующий пароль.
2. Введите адрес электронной почты, по которому система отправит проверочный код
3. Прикоснитесь для подтверждения отправления проверочного кода
После подтверждения система отправит по указанному электронному адресу проверочный код



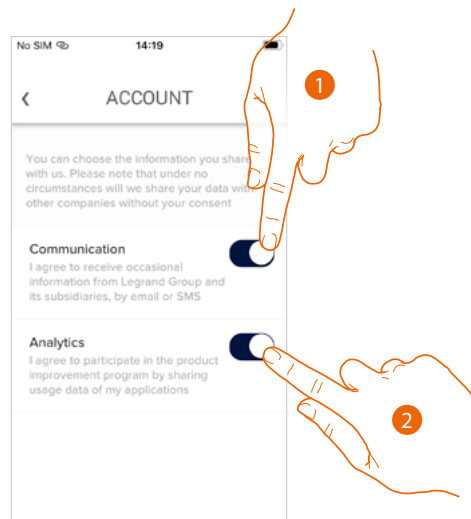
4. Введите проверочный код, полученный по электронной почте.
5. Прикоснитесь для подтверждения.



6. Введите новый пароль
 7. Снова введите пароль для подтверждения.
 8. Прикоснитесь для продолжения.
- Теперь учетная запись отключена от все устройств, с которыми она была сопряжена.

Разрешения

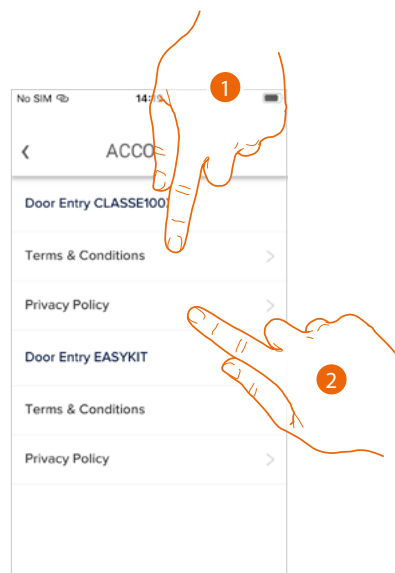
В этом разделе можно активировать получение сообщений от Legrand и обмен данными использования приложения.



1. Прикоснитесь для активации сообщений.
2. Прикоснитесь для активации обмена данными.

Юридическая информация

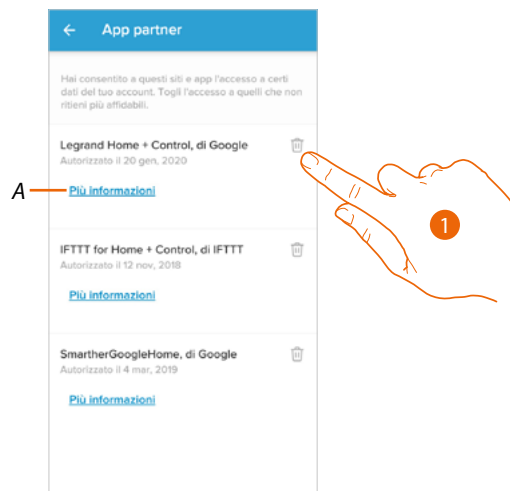
В этом разделе можно вывести на дисплей условия использования и уведомление о конфиденциальности для каждого приложения, с которым сопряжена учетная запись Legrand.



1. Прикоснитесь для вывода на дисплей условий использования.
2. Прикоснитесь для вывода на дисплей уведомления о конфиденциальности.

Партнерские приложения

В этом разделе указаны все третьи стороны, которым вы передали права на работу со своими подключенными устройствами (например, Homekit, Google home и т.д.).

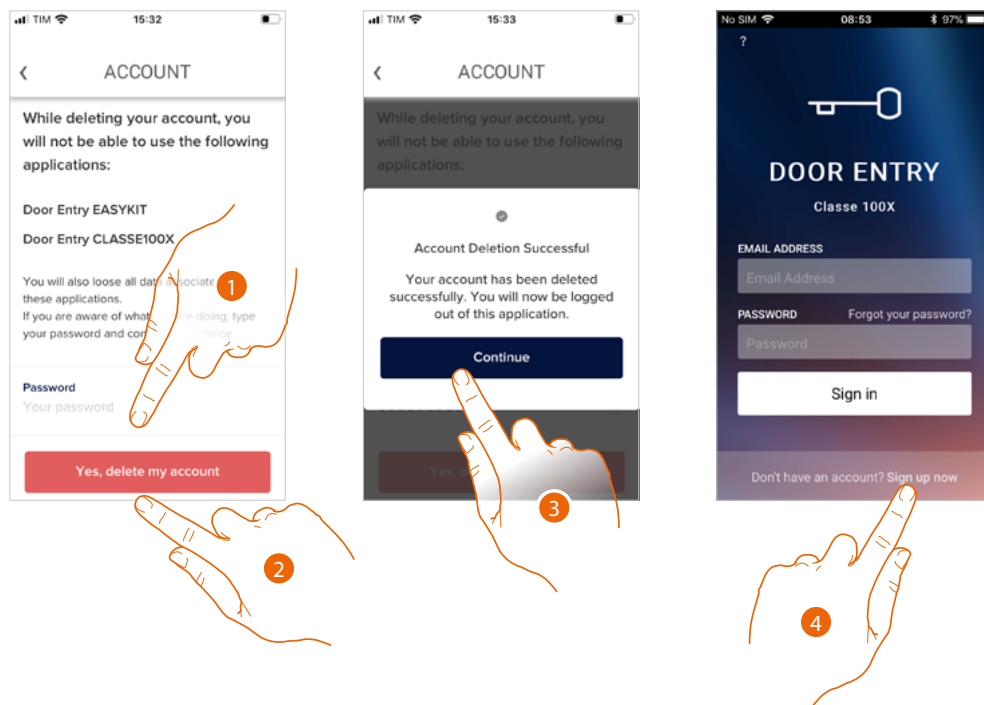


1. Прикоснитесь, чтобы отказать сайтам или приложениям в доступе к определенным данным своей учетной записи.
- A *Показывает дополнительную информацию о доступе партнерских приложений к вашей системе.*

Удаление учетной записи

В этом разделе можно окончательно удалить свою учетную запись Legrand, после чего приложения, с которыми она была сопряжена, станут недоступными для использования.

Примечание: после удаления учетной записи будут потеряны также все данные, сопряженные с приложениями

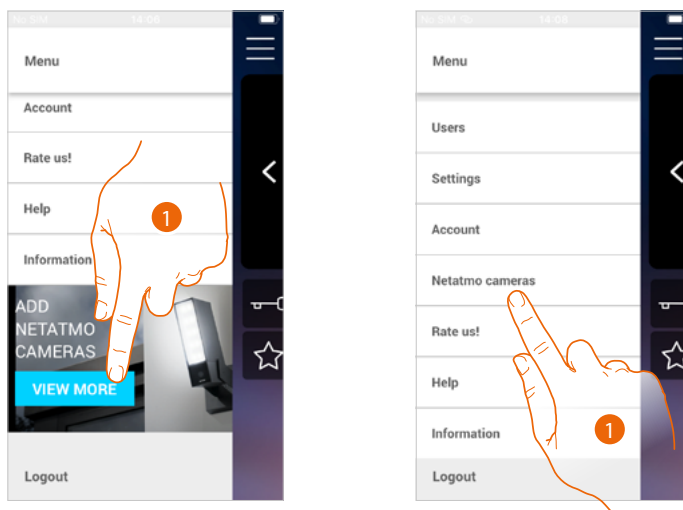


1. Введите пароль
2. Прикоснитесь для удаления учетной записи.
3. Прикоснитесь для подтверждения.
4. После завершения процедуры появится страница аутентификации, на которой можно выполнить новую регистрацию.

Камеры NETATMO

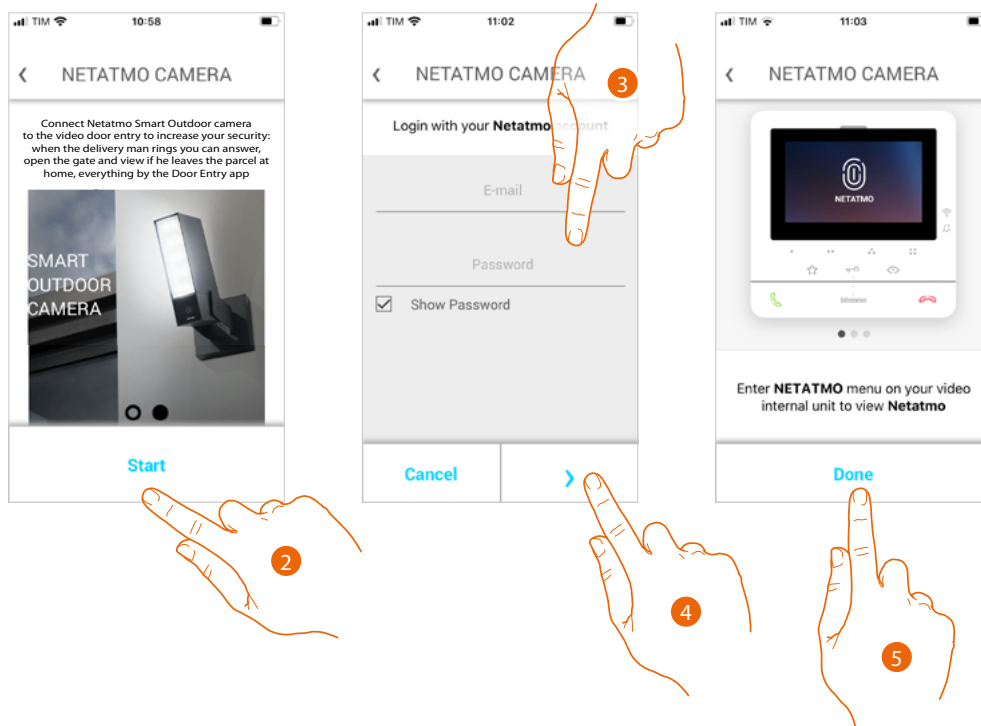
В этом разделе можно подключить к приложению Door Entry CLASSE100X камеры Netatmo, имеющиеся в системе.

Это позволит отображать камеры как **с устройства** так и из приложения и использовать **функцию Присутствие** системы управления Netatmo.



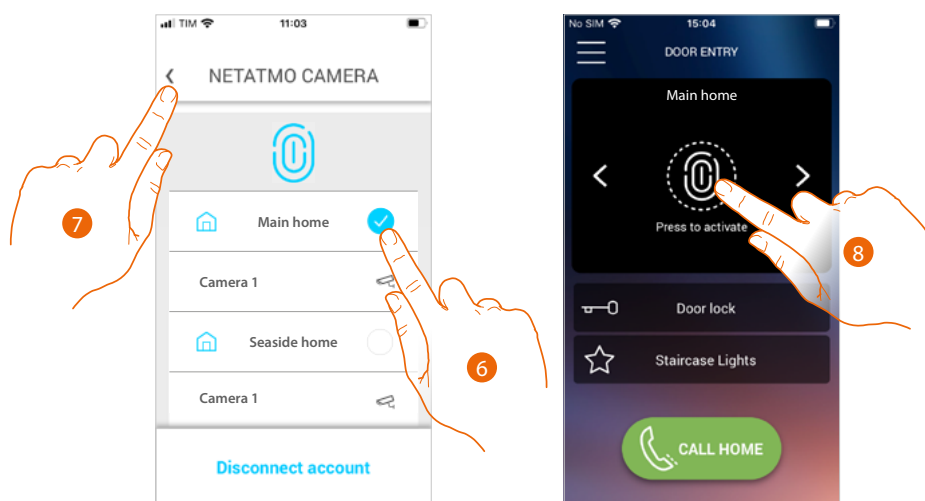
При первом открытии приложения на дисплей выводится баннер, с помощью которого можно запустить процедуру подключения камеры netatmo к приложению Door Entry CLASSE100X. После этого баннер исчезнет и вместо него на дисплее появится пункт меню.

1. Прикоснитесь для добавления камеры



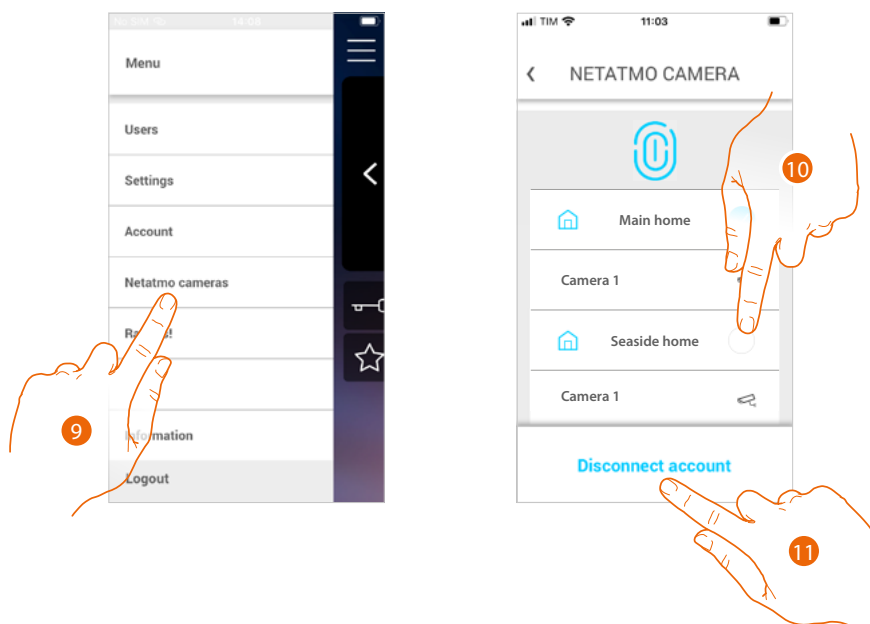
На дисплее будут показаны камеры предложения Netatmo.

2. Прикоснитесь для начала процедуры.
3. Введите параметры доступа своей учетной записи Netatmo.
4. Прикоснитесь для продолжения.
5. Прикоснитесь для подтверждения, теперь можно отображать камеры Netatmo с устройства



6. Выберите дом, камеры которого будут отображаться на главной странице.
7. Прикоснитесь для продолжения.
8. Теперь на главной странице можно отображать также камеры Netatmo дома, выбранного ранее.

При отображении любой камеры - 2-проводной или Netatmo - имеется функция "Присутствие", позволяющая узнать, кто находится в доме.



После первого сопряжения прикосновение к пункту Камеры Netatmo в выпадающем меню выводит на дисплей страницу управления.

9. Прикоснитесь для отображения страницы
- На странице будут показаны дома, в которых установлены камеры Netatmo.
10. Прикоснитесь, чтобы изменить дом, камеры которого будут отображаться на дисплее.
 11. Прикоснитесь для отключения учетной записи Netatmo, приложение вернется к пункту 1, повторите процедуру для подключения камер

