ZIPATILE

Руководство по быстрой установке

v.1.2

 \circ

zipato

0



1.0 | УСТАНОВКА

Благодарим за приобретение ZipaTile. ZipaTile является полноценной системой управления домом и автоматизации в виде отдельного устройства. Он может быть легко установлен на любой стене, в любом доме. Благодаря большому количеству встроенных датчиков и аппаратных модулей, ZipaTile заменяет множество домашних устройств, таких как система безопасности, термостат, контроллер автоматизации, IP-камера, сирена или интерком, и сводит все это вместе в одном умном и красивом устройстве.

ТРЕБОВАНИЯ К УСТАНОВКЕ:

Беспроводной Wi-Fi маршрутизатор с подключением к интернету (не входит в комплектацию)

Вариант установки А:

Розетка 100-230 В переменного тока 50/60 Гц рядом с Zipatile

Вариант установки Б:

Монтажная коробка с электричеством рядом с ZipaTile

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- ZipaTile
- Настенный держатель (уже прикреплен к ZipaTile)
- Руководство по быстрой установке
- Адаптер питания с переходником
- Набор для настенного крепления
 4 шурупа и дюбеля, встраиваемый
 разъем питания, две опциональные
 пары клемм

ОПЦИОНАЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

- Отвертки: прямая и крестовая
- Плоскогубцы
- Инструмент для зачистки проводов
- Бесконтактный индикатор
- напряжения
- Кусачки
- Изолента
- Дрель и соответствующие стене сверла

2.0 | MOHTAЖ

2.1 | РАСПОЛОЖЕНИЕ НА СТОЛЕ

ZipaTile предназначается для монтажа на стену, но он также может быть расположен и на столе. Для этого, не снимая настенного крепления, раскройте настольную подставку, расположенную на задней части крепления. Просто подключите адаптер питания к свободной розетке и ZipaTile.

ПРИМЕЧАНИЕ! ZipaTile сконструирован для размещения на стене. Постоянное расположение на столе не является оптимальным, поскольку подставка может не выдержать сильных нажатий на экран устройства.



2.2 | НАСТЕННЫЙ МОНТАЖ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РОЗЕТКИ

Если в желаемом месте расположения устройства нет пустой монтажной коробки, подключите адаптер питания ZipaTile к свободной розетке, пропустив кабель питания через желоб на настенном креплении.

ПРИМЕЧАНИЕ! Используйте защитные очки и перчатки при сверлении отверстий для дюбелей. Устройство не следует подключать в розетки, управляемые выключателями.

2.3 | СКРЫТЫЙ НАСТЕННЫЙ МОНТАЖ

Для скрытого монтажа подключите к встраиваемому разъему питания адаптер питания ZipaTile. Скоммутируйте разъем питания с электрической цепью в вашей монтажной коробке, после чего уберите туда сам разъем и адаптер питания. При необходимости, используйте идущие в комплекте клеммы.



🔨 Риск поражения электрическим током

Перед выполнением коммутации отключите питание в электрическом щите. Убедитесь, что ни один из проводов в монтажной коробке не находится под напряжением.

ВНИМАНИЕ! Все работы с устройством должны осуществляться только обученным и квалифицированным специалистом. Соблюдайте правила электробезопасности. Не включайте питание ZipaTile до окончания установки. Убедитесь, что ваша электрическая цепь имеет устройства автоматического отключения электричества (предохранители).





Используйте только AWG24-AWG18 (0.2-0.8 мм²) одножильный провод! Для подключения аккуратно вставьте провод. Для отключения аккуратно нажмите на зажим и потяните провод.



Помимо беспроводных технологий, ZipaTile также поддерживает подключение проводных устройств к задней панели контроллера. К ним относятся внешний температурный датчик (не входит в комплектацию), один вход и два выхода или три выхода (зависит от версии) для реле бобратите **VПравляемы**Х внимание на максимальное напряжение и ток), которые могут быть задействованы для интеграции в котлы, системы отопления или полива.



3.0 | НАСТРОЙКА ВАШЕГО ZIPATILE

3.1 | ВКЛЮЧЕНИЕ ZIPATILE

Нажмите и удерживайте 3 секунды кнопку питания на верхней части корпуса ZipaTile. Загрузка начнется при появлении логотипа на экране и закончится, когда вы увидите экран блокировки ZipaTile.



Экран блокировки

Для разблокировки устройства просто проведите рукой по экрану снизу вверх.

Риск поражения электрическим током

Перед выполнением коммутации отключите питание в электрическом щите. Убедитесь, что ни один из проводов в монтажной коробке не находится под напряжением.

3.2 | БЕСПРОВОДНОЕ ИНТЕРНЕТ-ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Для правильной настройки вашего ZipaTile, он должен быть подключен к интернету по Wi-Fi. Если у вас есть Wi-Fi сеть, воспользуйтесь следующими шагами:

		▼ 🛿 10:41	
Settings		م	
Wireld	ess & networks		
•	Wi-Fi		
*	Bluetooth		
0	Data usage		
	More		
Devic	e		
ø	Display		
	Sound & notification		
	Storage		
•	Battery		
	Apps		
	√-	ີ ∜+	

Войдите в приложение Настройки (Settings). Изменить язык на русский можно в разделе Language & input.

- 2. Войдите в раздел Wi-Fi для просмотра списка доступных сетей
- 3. Выберите желаемую сеть из списка.
- 4. При необходимости, введите пароль.
- Нажмите кнопку Подключить. Если подключение не произошло, проверьте правильность вводимого пароля.

Некоторые беспроводные сети не отображают свое имя (SSID). В таком случае, нажмите на три точки в правом верхнем углу экрана и выберите вариант "Добавить сеть" в выпадающем списке. Введите имя сети (SSID) и перейдите сразу к шагу 4. После успешной настройки на экране появится значок Wi-Fi соединения.

Экран настроек

Перед выполнением следующих шагов необходимо войти в приложение Арр Repo и установить доступные обновления приложений.

3.3 | РЕГИСТРАЦИЯ ΖІРАТО

Войдите в приложение Zipato и нажмите на кнопку Регистрация внизу экрана. Для смены языка нажмите на три полоски в правом верхнем углу экрана и выберите нужный язык в разделе Настройки.



Экран входа

Во время регистрации понадобится ввести номер телефона и выбрать ваше местоположение. Это необходимо для оповещения в виде звонков и SMS, а также отображения прогноза погоды. Вам потребуется подтвердить регистрацию по ссылке в письме, которое придет на адрес, указанный вами при регистрации. После этого вам станет доступен вход в учетную запись.

После регистрации и входа в учетную запись в приложении Zipato, ZipaTile автоматически проведет настройку, по окончании которой вы увидите термостат, панель безопасности и прогноз погоды на домашнем экране.

Для отвязки учетной записи и заводского сброса Zipatile перейдите в раздел Настройки -> Настройки контроллера ->Отвязать (Clear owner) или Сброс до заводских настроек (Restore to factory defaults).

ПРИМЕЧАНИЕ! Настройка и самодиагностика ZipaTile в первые 10-20 минут работы может привести к несохранению некоторой информации.

ПРИМЕЧАНИЯ

Для более полной информации воспользуйтесь руководством пользователя, доступном в качестве отдельного приложения со следующей иконкой:



Возникли проблемы с установкой ZipaTile?

Свяжитесь с поддержкой Zipato: support@zipato.ru

Производитель:

Tri plus grupa d.o.o Банйавчичева 11 10000 Загреб Хорватия

FCC ID: 2AAU7-ZTZWUSZBEE IC: 11391A-ZTZWUSZBEE

Данное устройство соответствует требованиям части 15 правил FCC (Федеральной Комиссии Связи). Эксплуатация устройства зависит от следующих условий: (1) данное устройство не должно создавать вредных помех (2) это устройство может принимать любые помехи, включая помехи, которые могут вызывать сбои в работе