

Руководство пользователя Case

Обновлено 5 декабря, 2025



Case – корпус для установки одного или нескольких совместимых устройств Ajax. В комплект входит тамперная плата, защищающая установленные устройства от саботажа. Case оснащен креплениями для фиксации проводов и каналами для удобной организации кабелей. Устанавливать Case можно только в помещении.

Case представлен в нескольких версиях. В зависимости от комбинации устройств предусмотрены модели с разным количеством слотов:

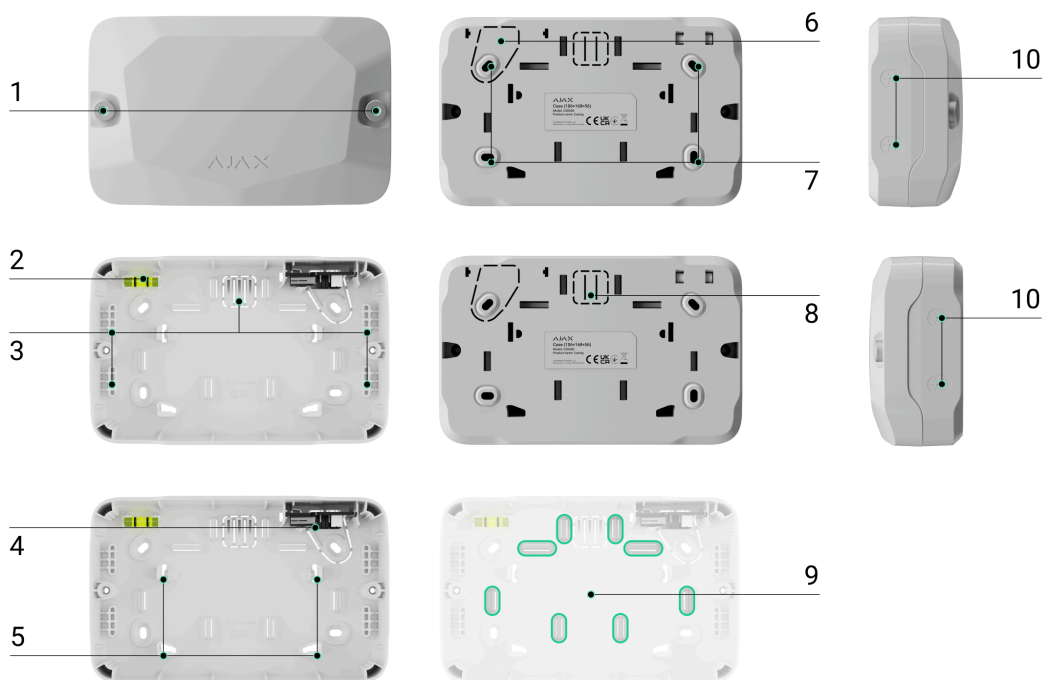
- Case A (106) – одно устройство Ajax;
- Case B (175) – до двух устройств Ajax;
- Case C (260) – одно устройство Ajax с аккумулятором емкостью 7 А·ч;
- Case D (430) – до восьми устройств Ajax с двумя аккумуляторами емкостью 18 А·ч.

Купить Case

Какой Case выбрать

Функциональные элементы

Case A (106) Case B (175) Case C (260) Case D (430)



1. Невыпадающие винты, фиксирующие крышку корпуса. Откручиваются комплектным шестигранником (Ø 4 мм).
2. Пузырьковый уровень для проверки угла наклона крепления при монтаже.
3. Стопоры для защиты устройства в процессе сверления.
4. Тамперная плата с проводом для подключения к устройству Ajax.
5. Защелки для крепления устройства.
6. Перфорированная часть корпуса. Не выламывайте её. Необходима для срабатывания тампера при попытке оторвать

корпус от поверхности.

7. Отверстия для крепления корпуса к поверхности.
8. Перфорированная часть корпуса для вывода проводов.
9. Крепления для фиксации кабелей стяжками.
10. Углубления для сверления отверстий.

Совместимые устройства

Количество устройств, которые устанавливаются в Case, зависит от размера корпуса и его конфигурации.

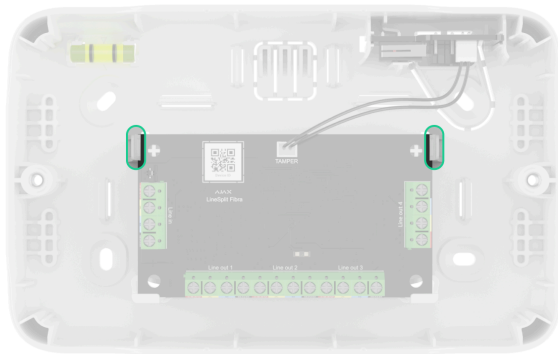
Таблица совместимости Case A (106) Case B (175) Case C (260) Case D (430)

Устройства/ Корпуса	Case A (106) 1 устройство	Case B (175) до 2 устройств	Case C (260) 1 устройство	Case D (430) до 8 устройств
<u>Superior LineSplit Fibra</u>	+	+	–	+
<u>Superior LineProtect Fibra</u>	+	+	–	+
<u>Superior MultiRelay Fibra</u>	+	+	–	+
<u>Superior LineSupply (45 W) Fibra</u>	–	–	+	+
<u>Superior LineSupply (75 W) Fibra</u>	–	–	+	+

<u>Superior Hub Hybrid (4G) (without casing)</u>	—	—	—	+
<u>Superior MultiTransmitter Fibra (without casing)</u>	—	—	1	2
Аккумулятор 9 А·ч	—	—	—	2
Аккумулятор 18 А·ч	—	—	—	2

Ключевые возможности

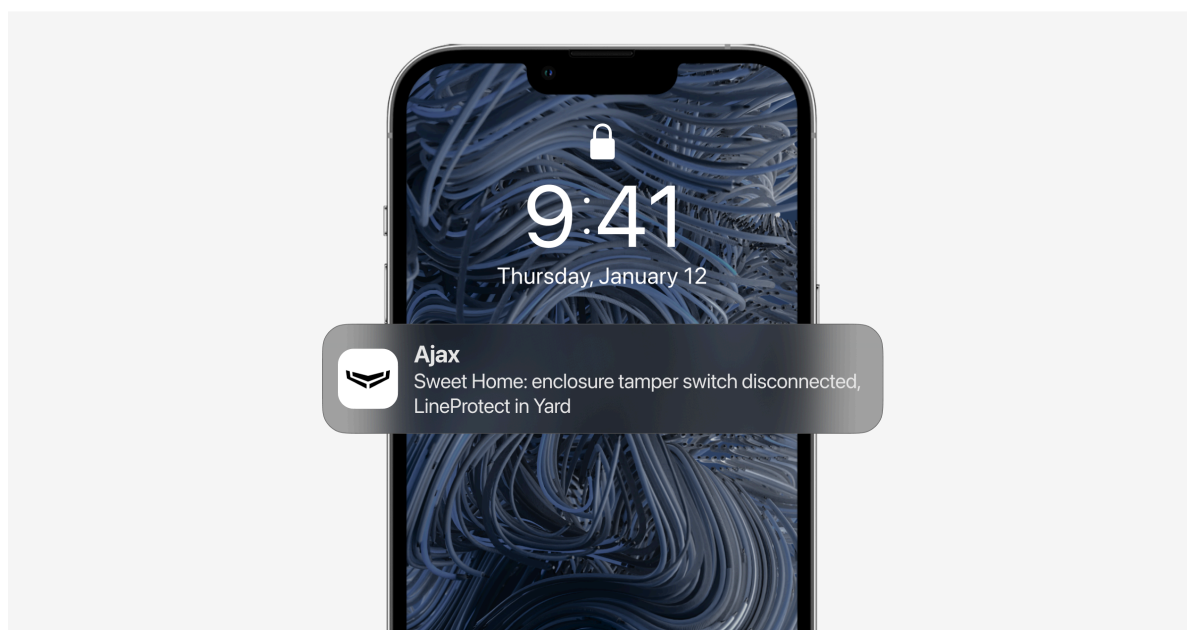
Case оснащен защелками для фиксации устройств без инструментов. Чтобы извлечь устройство из корпуса, сдвиньте защелку.



Устройство внутри корпуса можно поворачивать на 180°, что дает два варианта фиксации.

0:00 / 0:07

Case имеет тамперную плату, которая подключается к устройству Ajax с помощью шлейфа (шлейф входит в комплект Case). Тампер обнаруживает попытки открыть крышку корпуса или оторвать корпус от поверхности. В случае саботажа пользователя и ПЦН получают уведомления о нарушении целостности корпуса устройства.



Case имеет крепления для фиксации кабелей стяжками и каналы для их удобной прокладки. Перфорированные части корпуса нужны, чтобы протянуть кабели через тыльную панель. Места для сверления предусмотрены на случай, если нужно вывести кабели сбоку, снизу или сверху. Во время сверления инструмент упирается в пластиковые стопоры, защищающие установленные устройства.

При установке Case A (106) или Case B (175) крышку можно поворачивать на 180°.

0:00 / 0:08

В комплект входит пузырьковый уровень для проверки угла наклона крепления во время монтажа. Более широкие отверстия позволяют ровно установить корпус, даже если при монтаже произошла ошибка.

Case C (260) и Case D (430) имеют держатели для аккумулятора в нижней части корпуса, предотвращающие случайное смещение аккумулятора. В комплект Case D (430) входит удерживающая лента для аккумулятора.

Case D (430) имеет шестнадцать слотов для пластиковых держателей, чтобы установить модули Fibra. Держатели доступны в двух вариантах:

- **Module Holder (type A)** — для [Superior LineSplit Fibra](#), [Superior LineProtect Fibra](#) и [Superior MultiRelay Fibra](#);
- **Module Holder (type B)** — для [Superior Hub Hybrid \(4G\) \(without casing\)](#) и [Superior MultiTransmitter Fibra \(without casing\)](#).

В комплект входят четыре **Module Holder (type A)**. Дополнительные держатели и **Module Holder (type B)** можно купить отдельно.

Чтобы установить Superior LineSupply Fibra, держатели не нужны.

Выбор места установки

Выбирайте такое место установки, чтобы Case был скрыт от посторонних глаз. Например, в кладовой. Это поможет снизить риск саботажа. Учитывайте, что устройство предназначено для установки только внутри помещений.

Место установки Case должно соответствовать рекомендациям по монтажу устройств, которые планируется разместить внутри.

Придерживайтесь рекомендаций по установке на этапе разработки проекта системы для объекта. Проектированием и установкой системы Ajax должны заниматься квалифицированные специалисты. Список авторизованных партнёров Ajax доступен по ссылке.

Где нельзя устанавливать Case

Корпус может выйти из строя, если он установлен:

1. На улице.
2. В помещениях, где показатели температуры и влажности не соответствуют рабочим параметрам.

Подготовка к установке устройств в Case

Какой Case выбрать

Используйте конфигуратор Case, чтобы получить наиболее оптимальное размещение устройств Fibra в корпусе.

Организация кабелей

При подготовке к прокладыванию кабелей ознакомьтесь с правилами электрической и пожарной безопасности вашего региона. Обязательно следуйте этим стандартам и нормативам. Советы по организации кабелей доступны в [этой статье](#).

Прокладывание кабеля

Рекомендуем изучить раздел [выбор места установки](#) перед монтажом. Избегайте отклонений от проекта системы. Нарушение основных правил установки и рекомендаций этого руководства может привести к некорректной работе, а также потере связи с установленными в Case устройствами.

[Как проложить кабель](#)

Подготовка кабелей к подключению

Снимайте изоляционный слой кабеля и зачищайте кабель только специальным съёмником изоляции. Концы проводов, которые вставляются в клеммы устройства, должны быть залужены или обжаты гильзой. Это обеспечит надёжное подключение и защитит проводник от окисления.

[Как подготовить кабель](#)

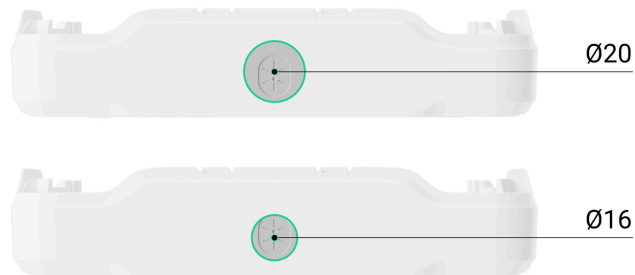
Установка

Перед монтажом убедитесь, что выбрали оптимальное место размещения корпуса и оно соответствует условиям этого руководства.

Case A (106) Case B (175) Case C (260) Case D (430)

Чтобы установить Case:

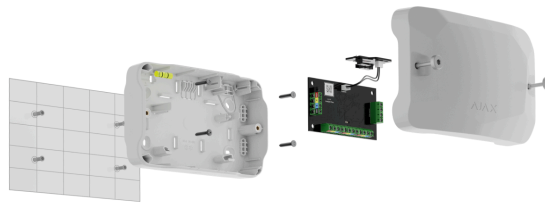
1. Заранее подготовьте отверстия для кабелей: просверлите отверстия снизу/сбоку корпуса, или выломайте перфорированную часть на тыльной панели Case. Рекомендуется использовать корончатое сверло для пластика Ø16 мм или Ø20 мм.



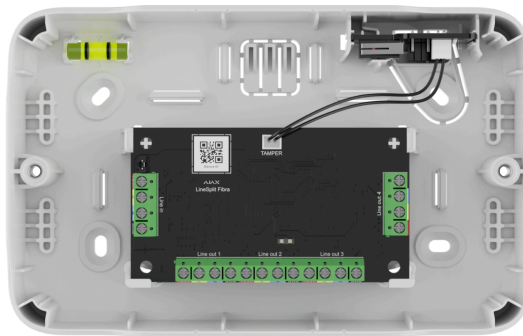
Вставьте трубу, гофротрубу или кабельный канал в отверстия корпуса.

0:00 / 0:06

2. Проложите кабели и выведите их через уже подготовленные отверстия. Закрепите корпус комплектными винтами на вертикальной или горизонтальной поверхности в выбранном месте установки. Используйте все точки фиксации, имеющиеся на корпусе. Одна из них — в перфорированной части крепления над тампером. Она нужна, чтобы тампер сработал, когда злоумышленник попытается демонтировать Case.



3. Установите устройство в корпус. Подключите кабели к соответствующим клеммам. Зафиксируйте кабели стяжками с помощью креплений.
4. Подключите тамперную плату к соответствующему разъему устройства.



5. Установите на корпус крышку и закрепите её комплектными винтами.
6. Проверьте состояние корпуса в приложении Ajax. Если в **Состояниях** установленного устройства указано **Открыта передняя часть корпуса**, проверьте плотность крепления крышки Case.

Обслуживание

Устройство не требует обслуживания.

Технические характеристики

[Технические характеристики Case A \(106\)](#)

[Технические характеристики Case B \(175\)](#)

[Технические характеристики Case C \(260\)](#)

[Технические характеристики Case D \(430\)](#)

[Соответствие стандартам](#)

Гарантия

Гарантия на продукцию общества с ограниченной ответственностью «Аджакс Системс Манюфекчуриг» действует 2 года после покупки.

Если устройство работает некорректно, рекомендуем сначала обратиться в службу технической поддержки: в большинстве случаев технические вопросы могут быть решены удалённо.

[Гарантийные обязательства](#)

[Пользовательское соглашение](#)

Связаться с технической поддержкой:

- [e-mail](#)
- [Telegram](#)
- Номер телефона: **0 (800) 331 911**

Произведено ООО «АС Манюфекчуриг»