

Контролен панел за охрана
Име на модела Ajax Хъб

Безжичен контролен панел за охрана

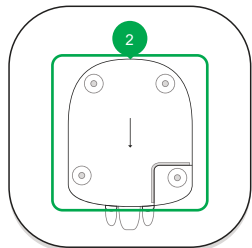
Хъба координира работата на системата за сигурност Ajax, поддържаща връзка до 100 устройства чрез безжичния протокол Jewelер, с ефективен комуникационен диапазон до 2000 метра на открито пространство. Хъба се управлявана чрез мобилно приложение от всяка точка на света и му е необходима интернет връзка за да работи. За надеждност се използват два комуникационни канала - кабелен Ethernet канал и GSM мрежата на мобилен оператор (GPRS). Ако възникне някакъв проблем, вие и фирмата за сигурност ще бъдете осведомени. Хъбът е оборудван с акумулаторен модул, осигуряващ до 14 работни часа.

ВАЖНО: Това Ръководство за бърз старт съдържа обща информация за Хъба. Преди да използвате устройството, препоръчваме да прегледате ръководството за потребителна уеб сайта: ajax.systems/support/hubs

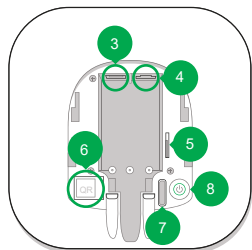
ФУНКЦИОНАЛНИ ЕЛЕМЕНТИ



1 - Лого със светлинен индикатор.



2 - SmartBracket прикачен панел



3 - Гнездо за свързване на захранващ кабел.
4 - Гнездо за свързване на Ethernet кабел.
5 - Слот за инсталиране на карта на доставчик на клетъчни услуги (тип Micro SIM).
6 - QR код.
7 - Тампер бутон.
8 - Бутон за включване / изключване.

ИЗБОР НА МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ И ИНСТАЛИРАНЕ

Трябва да има надеждна комуникация с устройствата за защита Ajax, свързани към хъба, както и достъп до Интернет - чрез мрежата GSM (GPRS) и / или Ethernet.

Не поставяйте Хъба:

1. Извън помещенията (на открито).
2. В близост до метални предмети и огледала, които причиняват отслабване на радиосигнала или екраниране.
3. В места с високо ниво на радиосмущения.
4. В помещения с температура извън допустимите граници.

Панелът се монтира на стената с винтове или друго не по-малко надеждно закрепване. Хъба се поставя върху панела и се фиксира с винтовете в комплекта.

При инсталирането и експлоатацията на хъба следвайте общите разпоредби за електрическа безопасност за използване на електрически уреди, както и изискванията на нормативните актове за електрическа безопасност. Строго се забранява да разглобявате устройството под напрежение и да го използвате с повреден захранващ кабел.

ВРЪЗКА И НАСТРОЙКА

1. Свържете захранващия и Ethernet кабели към гнездата, както и инсталирайте SIM картата на мобилния оператор с изключено искане за ПИН код.
2. Включете Хъба, като натиснете бутона за 2 секунди и изчакайте минута - логото ще промени цвета си в бяло. Ако логото светне червено или зелено, следвайте инструкциите и препоръките в Ръководството за потребителя.
3. Инсталирайте мобилното приложение или отворете уеб приложение в браузъра си и създайте Ajax акаунт.
4. Следвайки напътствията в приложението добавете хъба - той ще се появи в списъка с устройства и ще актуализира системната информация в рамките на минута.
5. Можете да настроите съобщения за всеки от потребителите в настройките на хъба: Push съобщения, SMS съобщения и телефонни обаждания. Ако е необходимо коригирайте параметрите на Ethernet и GSM връзките, както и протокола Jewelер.

СВЪРЗВАНЕ НА AJAX КЪМ КОМПАНИЯ ЗА СИГУРНОСТ

Връзката към централна станция за наблюдение се осъществява чрез протокола Contact ID. Списъкът на организациите, поддържащи системата Ajax, е достъпен в менюто "Компании за сигурност" в настройките на Хъба.

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Максимален брой свързани устройства	100
Максимален брой логически стаи	50
Максималният брой потребители	50
Захранване	110 - 250 V
Литиево-йонна акумулаторна батерия	Li-Ion 2 Ah (до 14 часа автономна работа *)
Тампер ключ	Да
Честотна лента	868.0-868.6 MHz
Максимална изходна мощност на RF	До 25 mW
модулация	FM
Радиосигнал	До 2,000 m (на открито без препятствия)
Комуникационни канали	GGSM 850/900/1800/1900 MHz GPRS, Ethernet
Диапазон на работната температура	От 0°C до +50°C
Габаритни размери	162.7 x 162.7 x 35.9 mm
Тегло	330 гр

* В случай на неактивна Ethernet връзка.

ВАЖНА ИНФОРМАЦИЯ

Този продукт може да се използва във всички държави-членки на ЕС.

Това устройство отговаря на съществените изисквания и други приложими разпоредби на Директива 2014/53 / ЕС. Извършени са всички необходими радио тестове.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: РИСК ОТ ЕКСПЛОЗИЯ, ВКЛЮЧИТЕЛНО, КОГАТО БАТЕРИЯТА СЕ СМЕНИ С НЕПРАВИЛЕН ТИП. РЕЦИКЛИРАНЕ НА ИЗПОЛЗВАНИТЕ БАТЕРИИ СЪГЛАСНО УКАЗАНИЯТА

СЪДЪРЖАНИЕ НА КОМПЛЕКТА

1. Хъб.
2. Захранващ кабел..
3. Ethernet кабел..
4. Монтажен комплект.
5. Стартов пакет за GSM.**
6. Кратко ръководство за потребителя.

** Не се предлага във всички страни..

ГАРАНЦИЯ

Гаранцията за Ajax Systems Inc. устройствата е валидна за 2 години след покупката и не се отнасят за доставената батерия. Ако устройството не работи правилно, трябва да го изпратите на сервиз. В половината от случаите, техническите проблеми могат да бъдат разрешени от разстояние!

Пълният текст на гаранцията е на разположение на уеб сайта: ajax.systems/warranty

Споразумение с потребителя:: ajax.systems/end-user-agreement

Техническа поддръжка: support@ajax.systems