

ОТСЛЕЖИВАНИЕ АРЕНДНОГО ОБОРУДОВАНИЯ С ПОМОЩЬЮ TAT240 С ЗАЩИТОЙ ОТ ВСКРЫТИЯ

ВСТУПЛЕНИЕ

Компании, занимающиеся развивающимся бизнесом по аренде оборудования, сталкиваются с повышенным риском хищения оборудования. Это **серьезная проблема** в сфере аренды, которая может привести к задержкам проекта, пропущенным срокам, подрыву репутации и потере дохода из-за аннулированных контрактов и/или простоев. К счастью, Teltonika Telematics разработала защищенное от несанкционированного доступа беспроводное решение, которое обеспечивает максимальную безопасность для этого типа оборудования.

ПРОБЛЕМА

Арендное оборудование подвержено **повышенному риску** кражи. Существует множество причин, по которым ворами легче выбрать арендованное оборудование, включая увеличение времени транспортировки, аренду под чужим именем и меньшие усилия арендатора по обеспечению сохранности оборудования.

Кроме того, стоимость украденного оборудования значительна - например, средняя стоимость украденного строительного оборудования в США составляет примерно **29 000 долларов**, а возвращается только **21%** украденного оборудования.

С этими проблемами также сталкиваются компании, сдающие в аренду оборудование для различных развивающихся отраслей. Наибольшая доля рынка аренды приходится на **строительную отрасль**, где объектами воровства становятся генераторы, бетононасосы, мусорные контейнеры, самосвалы, переносные туалеты и другие необходимые для строительства предметы. Аренда оборудования популярна и в других отраслях, например, в **медицине**, где объектом кражи могут стать медицинские кровати, подъемники для пациентов, концентраторы кислорода, аппараты искусственной вентиляции

легких и т.п., а также в сфере организации мероприятий, где обычной добычей преступников становятся усилители, осветительные приборы или акустические системы.

В результате аренда оборудования — это растущая возможность для бизнеса, которая сопряжена с повышенным риском кражи. К счастью, у Teltonika Telematics есть эффективное решение, которое поможет этим компаниям максимально повысить безопасность своих арендуемых активов.



РЕШЕНИЕ

Чтобы решить проблему кражи арендованного оборудования в строительстве, здравоохранении, на мероприятиях и в других отраслях, мы используем новый трекер активов Teltonika TAT240 с функцией обнаружения несанкционированного доступа для обеспечения максимальной безопасности арендованного оборудования. Это устройство GPS-слежения можно легко прикрепить к металлическим поверхностям с помощью прилагаемого магнитного крепежного аксессуара, что делает его удобным для установки на строительное оборудование, такое как генераторы или воздушные компрессоры, а также на медицинские приборы и предметы проката для проведения мероприятий.

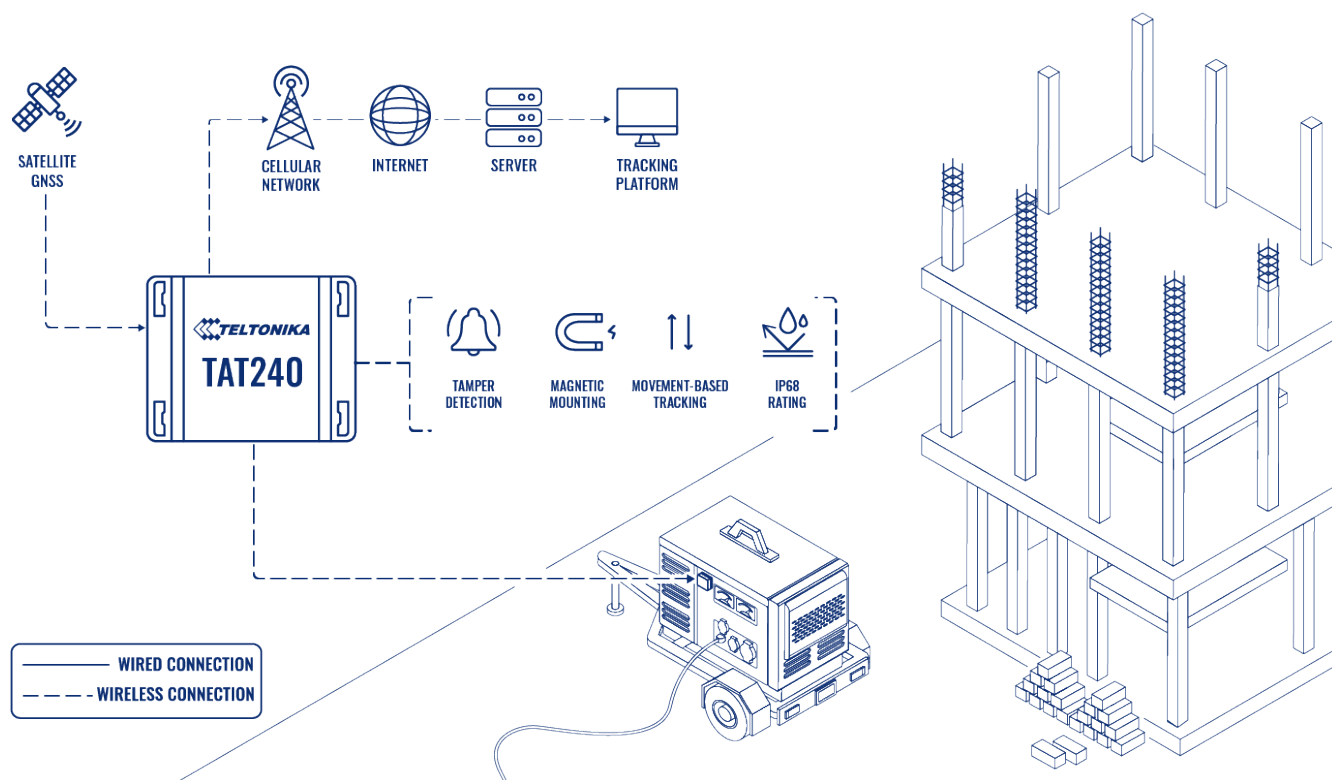
Как это работает - в зависимости от предпочтений пользователя TAT240 регулярно отправляет периодические записи, основанные на движении, через заданные интервалы времени или по недельному расписанию. В случае попытки кражи запускается сценарий режима восстановления, позволяющий часто отправлять записи, чтобы владелец мог легко найти оборудование благодаря трекеру активов Teltonika.

Если вор обнаружит устройство слежения и попытается его снять, функция обнаружения вскрытия TAT240 немедленно подаст сигнал тревоги. В ней используется передовая магнитная технология, одна из самых надежных на современном рынке. Обнаружив вскрытие, владелец оборудования может немедленно принять меры по предотвращению кражи. Данные о местоположении точной точки взлома также оказывают дополнительную помощь.

Устройство Teltonika TAT240 предлагает полезные функции, такие как отслеживание на основе перемещения, с помощью которого можно отслеживать только перемещение объекта, а не его нахождение на складе в ожидании передачи в аренду. События перемещения можно использовать для определения того, когда актив начал или прекратил движение. Наконец, поддержка Bluetooth LE и функция определения потери BLE датчика помогают управлять оборудованием в помещении, при слабом или отсутствующем GPS сигнале. Удобно, что для этой цели можно использовать датчики EYE Sensor.

В современном быстро меняющемся мире управление арендованным оборудованием - сложная задача, требующая инновационных решений. Будь то строительство, здравоохранение, организация мероприятий или любая другая отрасль, знание местонахождения и состояния активов компании является критически важным. Именно здесь на помощь приходит GPS-трекер Teltonika с функцией обнаружения несанкционированного доступа.

ТОПОЛОГИЯ



ПРЕИМУЩЕСТВА

- **Предотвращение кражи и возвращение активов** - защищенный от несанкционированного доступа GPS-трекер TAT240 поможет предотвратить кражу и несанкционированное использование арендованного оборудования. Если трекер будет отсоединен или испорчен, ответственное лицо будет немедленно оповещено об этом.
- **Высококачественное магнитное обнаружение вскрытия** - передовая технология для обеспечения надежного функционирования систем оповещения о несанкционированном доступе.
- **Повышение производительности** - зная, где находится арендованное оборудование, владельцы компаний могут обеспечить его доступность в нужное время и в нужном месте. Это поможет повысить производительность и сократить количество задержек.
- **Душевный покой** - знание местонахождения арендованного оборудования позволяет сохранять спокойствие. Это особенно важно, если предприятие имеет дело с дорогостоящим или чувствительным оборудованием.

ПОЧЕМУ TELTONIKA?

Основываясь на опыте проверенных TAT140 и TAT100 трекеров активов, мы предлагаем новый защищенный от несанкционированного доступа TAT240, идеально подходящий для таких сценариев, как аренда оборудования, отслеживание грузов и транспортных средств, а также многое другое. Оснащенный усовершенствованной магнитной системой обнаружения вскрытия, он обеспечивает надежное периодическое отслеживание.

Компания Teltonika Telematics известна как поставщик высококачественных сертифицированных GPS-трекеров для транспортных средств и отслеживания активов, аксессуаров, а также индивидуальных решений для различных телематических проектов. За свою 25-летнюю историю наша преданная своему делу команда помогла клиентам и партнерам в более чем 160 странах достичь поставленных целей. Выпустив 24 миллиона IoT устройств, Teltonika расширила возможности многочисленных компаний и групп. Рассчитывайте на наш непревзойденный опыт и обширную подготовку, чтобы стать вашим лучшим деловым партнером в отрасли телематики.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОДУКТ

TAT240

СВЯЗАННЫЕ ПРОДУКТЫ

TAT100, TAT140

СВЯЗАННЫЕ АКСЕССУАРЫ

EYE Beacon, EYE Sensor

