











**Сигнализация с двухсторонней связью.
(CHEVROLET Aveo, Epica, Lacetti, Spark)**



Наименование	Описание системы	Цена
<p>Сигнализация GM Scher-Khan Magicar 10</p> 	<p>Автосигнализация премиум-класса SCHER-KHAN MAGICAR 10 обладает уникальной возможностью подключения к CAN-шине автомобиля. Функция реализована посредством встроенного в процессорный блок системы адаптера цифровой CAN-шины автомобиля. Адаптер предназначен для быстрой и корректной установки сигнализации на автомобили, оборудованные кузовными шинами CAN BUS. Он считывает сигналы CAN-шины автомобиля и генерирует данные, необходимые для подключения охранной системы. SCHER-KHAN MAGICAR 10, благодаря применению современных решений, упрощает сложную процедуру монтажа охранной системы на автомобиль: нет необходимости искать сигналы различных электронных устройств по всему авто, количество соединительных проводов сведено к минимуму, установить сигнализацию можно в самых сложных и труднодоступных участках автомобиля, что значительно увеличивает противоугонные свойства охранной системы за счет возможности ее установки максимально скрытно. Еще одна отличительная особенность SCHER-KHAN MAGICAR 10 – высокая стабильность связи, превосходная помехоустойчивость и рекордная дальность действия (до 2 км). Все это – благодаря новому алгоритму кодирования сигнала MAGIC CODE™ PRO, меняющемуся с каждой посылкой и обеспечивающему надежную защиту автомобиля в случае попытки интеллектуального взлома системы, сканирования или перехвата кода</p>	<p>22 000 руб.</p>
<p>Сигнализация GM Scher-Khan Magicar 8</p> 	<p>Многофункциональна, универсальна, надежна, а главное представляет собой воплощение заботы о пользователе. Кардинальную трансформацию претерпел алгоритм кодирования передаваемой информации. Теперь сигнализация SCHER-KHAN MAGICAR 8 оснащена новым «плавающим» кодом. Алгоритм обладает повышенной криптостойкостью: меняясь с каждой посылкой, он обеспечивает надежную защиту автомобиля в случае попытки интеллектуального взлома системы, а также сканирования или перехвата кода при помощи код-граббера. Помимо этого, благодаря улучшенной синхронизации радиоканала, на 20-25 % увеличилась стабильность и дальность связи между брелоком и процессорным блоком системы. Обновленная SCHER-KHAN MAGICAR 8 способна обеспечивать коммуникацию брелока и системного блока на расстоянии до 2 000 метров. Для усиления контроля над автомобилем, SCHER-KHAN MAGICAR 8 оснащена функцией синхронизации показаний всех брелоков, записанных в память системы. А запомнить она способна коды трех брелоков. Таким образом, каждое действие, производимое одним из двух дополнительных брелоков, синхронно отражается на главном брелоке-коммуникаторе. Автосигнализация снабжена функцией управления вторым автомобилем. Система SCHER-KHAN MAGICAR 8 оснащена массой приятных сервисных функций, призванных сделать пользование автомобилем максимально комфортным. Функция «Свободные руки» выручит, если Вы возвращаетесь из магазина и руки заняты тяжелыми сумками. Она автоматически включает и выключает охрану при удалении или приближении владельца к автомобилю. И используя режим энергосбережения «Battery Save Mode» можно увеличить срок работы элементов питания брелока почти в 3 раза. Кроме того, брелок можно использовать в качестве будильника, а чтобы избежать случайного нажатия кнопок, можно заблокировать клавиатуру брелока-коммуникатора.</p>	<p>22500 руб.</p>
<p>Сигнализация GM Scher-Khan Magicar 6</p> 	<p>Интересный дизайн и строгая функциональность при относительно невысокой цене делают эту модель особенно привлекательной для тех, кто ценит разумную достаточность. Автосигнализация укомплектована стильным и удобным брелоком с большим наглядным ЖК-дисплеем. Дальность действия брелока не уступает дальности передатчика в автомобиле – до 1, 5 км. Данная система может служить основным элементом любого по сложности охранного комплекса, чему способствует большое количество программируемых функций, два выхода блокировки и оригинальный режим кодирования передаваемой информации. Для постановки и снятия системы с охраны используются различные кнопки брелока, что предотвращает перехват кода. Автосигнализация имеет два выхода на блокировку двигателя, есть функция пассивного иммобилайзера и реализована возможность активации функции Anti-Hi-Jack с брелока. Охранная система имеет функцию «Свободные руки», при использовании которой постановка и снятие сигнализации с охраны осуществляется автоматически при удалении/приближении владельца к автомобилю (дистанция срабатывания регулируется в пределах 15- 35 м). Помимо сервисной функции «Комфорт» и программирования включения салонного света при снятии с охраны система способна охранять автомобиль с заведенным двигателем (с ключом в замке зажигания) и выдавать предупреждение о невыключенных габаритах. Также SCHER-KHAN MAGICAR 6 оснащена специальным каналом для управления багажником (в том числе и в режиме охраны) и двумя дополнительными каналами, что позволяет расширить возможности управления дополнительными устройствами и сервисными системами.</p>	<p>19 300 руб.</p>
<p>Сигнализация GM Scher-Khan Magicar B</p>	<p>Доступная цена, надежность в эксплуатации, четкий алгоритм работы и современный дизайн. Двухсторонняя охранная система с уверенной зоной связи до 800 метров, как от автомобиля к брелоку, так и в обратном направлении. Применение в этой системе помехоустойчивого приемника позволяет обеспечить уверенную работу в условиях мегаполиса с его высоким фоном радиопомех.</p>	

	<p>Четырехкнопочный брелок оснащен информативным ЖК-дисплеем с голубоватой подсветкой и аудиовизуальным подтверждением выполняемых команд. SCHER-KHAN MAGICAR B имеет отдельные каналы постановки и снятия с охраны, что усложняет сканирование и перехват передаваемой информации. Доступ к настройкам системы защищают два персональных кода, также реализована защита от несанкционированной записи брелока. В системе присутствуют все традиционные зоны охраны. В комплекте поставки есть датчик удара, предусмотрен вход для дополнительного датчика. Противоугонные функции SCHER-KHAN MAGICAR B дополнены двумя выходами блокировки с различными алгоритмами работы.</p>	<p>16 700 руб.</p>
<p><u>Сигнализация GM StarLine A92 Dialog</u> (Автозапуск)</p> 	<p>StarLine A92 Dialog CAN - диалоговая система защиты автомобиля с интегрированным CAN интерфейсом и функцией интеллектуального автозапуска. Надежная автомобильная охранная система с диалоговой авторизацией, индивидуальными ключами шифрования, автозапуском, встроенным CAN интерфейсом и функцией интеллектуального автозапуска. Рассчитана на работу в условиях экстремальных городских помех. В автомобильной охранной системе реализован полный набор охранных и сервисных функций, плюс:</p> <p>Диалоговая авторизация. Диалоговый код управления с индивидуальными ключами шифрования длиной 128 бит исключает интеллектуальный электронный взлом, устойчив ко всем существующим кодграбберам. Режим «Мегаполис». Увеличенная дальность управления и оповещения, а также уверенная работа в условиях экстремальных городских радиопомех обеспечивается использованием 128-канального узкополосного запатентованного трансивера с частотной модуляцией и узкой полосой пропускания. Специализированная программа обработки сигналов, узкополосные фильтры, а также оптимальным образом распределенные по краям частотного диапазона 433.92 МГц каналы приема и передачи позволили нам на 8-10 Дб улучшить отношение сигнал-шум и увеличить в 2 раза дальность и помехозащищенность. Интеллектуальный автозапуск. StarLine A92 Dialog CAN предназначена для дистанционных и автоматических запусков двигателя. Специальный интерфейс StarLine Smart Start, контролирует процесс дистанционного запуска и работы любого двигателя. Возможны автоматические запуски по заранее назначенному времени, при понижении температуры ниже заданного предела, регулярные периодические. В StarLine A92 Dialog CAN модернизирован алгоритм контроля двигателя по напряжению, позволяющий надежно регистрировать начало работы двигателя и упрощающий установку, допускающая в некоторых случаях не искать сигналы тахометра или генератора.</p> <p>Эргономичность и надежность брелка. Брелки имеют инновационный дизайн и скрытое расположение антенны. Это позволяет повысить надежность конструкции брелка и реализовать эргономичный способ управления. В новом 4-кнопочном интерфейсе управления применен принцип «основной кнопки». Легко обнаруживаемая основная кнопка выполняет основную команду сигнализации — включение режима охраны.</p> <p>Комфорт. В брелках реализован интуитивно понятный принцип управления. Все пиктограммы на брелке на русском языке. Светодиодная подсветка обеспечивает комфортную работу с информацией на дисплее. Полная защита. Код шифрования «диалог» используется как в основном, так и в дополнительном брелке. <u>Дополнительные функции.</u></p>	<p>25000 руб.</p>
<p><u>Сигнализация GM StarLine A62 Dialog</u></p> 	<p>StarLine A62 Dialog CAN - диалоговая система защиты автомобиля с интегрированным CAN интерфейсом.</p> <p>Надежная автомобильная охранная система с диалоговой авторизацией, индивидуальными ключами шифрования, встроенным CAN интерфейсом. Рассчитана на работу в условиях экстремальных городских помех. В автомобильной охранной системе реализован полный набор охранных и сервисных функций, плюс:</p> <p>Диалоговая авторизация. Диалоговый код управления с индивидуальными ключами шифрования длиной 128 бит исключает интеллектуальный электронный взлом, устойчив ко всем существующим кодграбберам. Для защиты кода использован наиболее совершенный в настоящий момент алгоритм диалогового кодирования, а также инновационный метод прыгающих частот. В этом методе во время передачи команд специализированный трансивер многократно меняет частоты по специальной программе в периоде каждой посылки.</p> <p>Решение такого уровня, известное под техническим термином «метод расширения спектра со скачкообразной перестройкой частот», впервые в мире используются в системе управления сигнализацией и является весьма существенным усложнением каких-либо попыток взлома кода. Режим «Мегаполис». Увеличенная дальность управления и оповещения, а также уверенная работа в условиях экстремальных городских радиопомех обеспечивается использованием 128-канального узкополосного запатентованного трансивера с частотной модуляцией и узкой полосой пропускания.</p> <p>Специализированная программа обработки сигналов, узкополосные фильтры, а также оптимальным образом распределенные по краям частотного диапазона 433.92 МГц каналы приема и передачи позволили нам на 8-10 Дб улучшить отношение сигнал-шум и увеличить в 2 раза дальность и помехозащищенность.</p> <p>Эргономичность и надежность брелка. Брелки имеют инновационный дизайн и скрытое расположение антенны. Это позволяет повысить надежность конструкции брелка и реализовать эргономичный способ управления. В новом 4-кнопочном интерфейсе управления применен принцип «основной кнопки». Легко обнаруживаемая основная кнопка выполняет основную команду сигнализации — включение режима охраны.</p> <p>Полная защита. Код шифрования «диалог» используется как в основном, так и в дополнительном брелке.</p>	<p>16000 руб.</p>
<p>StarLine A61 Dialog</p> 	<p>StarLine A61 Dialog - современная автомобильная система охраны с диалоговым кодом радиуправления «Быстрый диалог». «Быстрый диалог» - код управления с индивидуальными ключами шифрования, исключающий интеллектуальный электронный взлом. Устойчив ко всем кодграбберам. Для защиты кода использован наиболее совершенный на данном этапе алгоритм диалогового кода. А также дополнительно применяется инновационный метод прыгающих частот. В этом методе во время передачи команд специализированный запатентованный <u>ОЕМ - трансивер</u> многократно меняет частоты по специальной программе в периоде каждой посылки.</p> <p>Решение такого уровня, известное под техническим термином «метод расширения спектра со скачкообразной перестройкой частот», впервые в мире используются в системе управления</p>	<p>15 500 руб.</p>


	<p>сигнализацией и является весьма существенным усложнением каких-либо попыток взлома кода. Увеличенная дальность управления и оповещения, а также уверенная работа в условиях экстремальных городских радиопомех обеспечивается использованием 128-канального узкополосного запатентованного трасивера с ЧМ модуляцией и узкой полосой пропускания. Специализированная программа обработки сигналов, узкополосные фильтры, а также оптимальным образом распределенные по краям частотного диапазона 433.92 МГц каналы приема и передачи позволили нам на 8-10 Дб улучшить отношение сигнал-шум и увеличить в 2 раза дальность и помехозащищенность.</p> <p>В брелках реализован интуитивно понятный принцип управления. Все пиктограммы на брелке на русском языке.</p> <p>StarLine A61 Dialog может быть установлена на любые автомобили с бензиновыми, дизельными или турбированными двигателями, с автоматической или ручной коробкой передач. Более 50 стандартных и программируемых функций обеспечивают владельцу автомобиля не только надежную защиту, но и комфорт при использовании автомобильной сигнализации StarLine A61 Dialog.</p>	
<p>Охранный комплекс Meritec Pro 2</p> 	<p>Электронная Противоугонная система «PRO 2» выполненная по распределенной модульной системе где центральный блок управляет всеми модулями входящими в состав противоугонного комплекса по цифровой шине MULT. Благодаря цифровой шине Mult стало возможна двухсторонняя передача данных, как на модули, так и от модулей на центральный блок. Это позволило контролировать блоком исполнение команд и осуществлять диагностику модулей. Центральный блок имеет малые размеры и располагает удобным креплением в автомобиле. Предусмотрено крепление как при помощи саморезов так и при помощи стяжных хомутов. Центральный блок сочетает в себе несколько функциональных устройств:</p> <ul style="list-style-type: none"> центрального блока сигнализации; цифрового двухуровневого датчика удара. <p>Брелки системы выполнены в оригинальном дизайне «All metall». Передача команд брелком осуществляется по средством динамического кода Keelock. Четыре кнопки для управления системой, позволяют наиболее полно реализовать функции системы, не прибегая к сложному управлению при помощи двойных команд. Теперь одним нажатием, возможно, управлять постановкой системы, включением дополнительного канала и включением сигнала «ПАНИКА». Система имеет полную защиту от радиоэлектронного вскрытия. Система Pro 2 имеет силовые выходы на световую индикацию и центральный замок, что облегчает установку и монтаж системы в автомобиль. Новый алгоритм настройки работы выходов ЦЗ позволяет наиболее полно реализовать управление функцией комфорт в современных автомобилях. Это стало возможным благодаря тому, что каждый выход на центральный замок может настраиваться сразу по многим параметрам таким как, наличие предварительного импульса, длина предварительного импульса, задержка на включение основного импульса и длительность основного импульса. В системе Pro 2 имеются четыре программируемых выхода. Каждый из выходов может быть настроен на разный режим работы кроме этого стало возможным настраивать время работы и регулировать задержку на включение. Новые цифровые реле замка капота системы управляться по шине MULT благодаря чему появился контроль за исполнением команд. Цифровые реле оставили возможность управлять как блокировкой зажигания, так и управлять замком капота автомобиля. Цифровые реле имеют герметичный корпус и могут устанавливаться под капотом автомобиля, что значительно повышает защиту автомобиля. Постановка на охрану встроенного иммобилайзера бывает: автоматическая по времени, автоматическая от сигнала постановки на охрану или ручная..</p> <p>Наибольшую степень защиты PRO 2 обеспечивает в сочетании с установленным электромеханическим замком капота, создавая замкнутый многоуровневый охранный комплекс.</p> <p>PRO 2 может быть укомплектован различными модулями в зависимости от необходимой защищенности автомобиля с необходимым набором сервисных функций. К системе могут быть подключены такие модули как Модуль GSM/GPS»- пейджер, Модуль GSM» - пейджер, «Модуль дистанционного запуска».</p>	<p>12 999 р.</p>
	<p>ARKAN: защита автомобиля на самом высоком уровне</p> <p>Компания «Аркан», федеральный оператор услуг безопасности, предлагает Вашему вниманию передовые разработки в области обеспечения охраны автомобилей. Мы разрабатываем собственные автомобильные охранные системы, включающие в себя спутниковые системы навигации, разнообразные многофункциональные противоугонные устройства, системы, обеспечивающие спутниковое слежение за местонахождением автомобиля и другие решения. Автомобильные охранные системы от компании «Аркан» – это гарантия Вашего спокойствия и сохранности Вашего имущества. Высочайшее качество и эффективность наших охранных систем в лучшей мере подтверждается количеством наших клиентов: уже более пятидесяти тысяч доверили защиту своего имущества системам безопасности ARKAN. Высочайшее качество и эффективность наших охранных систем в лучшей мере подтверждается количеством наших клиентов: уже более пятидесяти тысяч автовладельцев доверили защиту своего автомобиля системам безопасности ARKAN. Противоугонные системы ARKAN представляют собой светозвуковую сигнализацию, оснащенную модулями, обеспечивающими спутниковое слежение за местонахождением автомобиля и спутниковые системы навигации внутри авто, датчиками перемещения, открытия дверей и багажного отсека автомобиля, датчиками удара и объема.</p> <p>Противоугонные системы ARKAN оснащены ГЛОНАСС/GPS и GSM-модулями, обладающими функциями контроля глушения GSM-сигнала. Противоугонные устройства ARKAN обладают также возможностью распознавания подготовки автомобиля к угону (система «Anti-Loss») и режимом «Свободные руки».</p>	



	<p>Двухсторонняя GPS/GSM сигнализация с неограниченным радиусом действия и расширенной системой контроля (превышение скорости и геозабор) (GSM-GPS ALARM SYSTEM) – современная система охраны, поиска и мониторинга автомобиля без абонентской платы. CARFON обеспечит круглосуточную охрану Вашего автомобиля информируя Вас незамедлительно с указанием точных координат местонахождения. Голосовой и информационный (SMS сообщения) интерфейс использует русский язык. Система управления CARFON легка и интуитивно понятна. Новая концепция «антиразбой», возможность заблокировать движение автомобиля с абсолютно любого телефона, через Ваш персональный пароль. Вы можете в любой момент настроить систему по Вашему требованию и в зависимости от Ваших задач.</p>	<p>27 500 р.</p>
---	---	------------------

Противоразбойные системы

<p><u>Black Bug GT-25</u></p> 	<p>Защищает от несанкционированного запуска двигателя, управление посредством карточки-транспондера, а так же секретного кода, есть сервисный режим Valet.</p>	<p>7000 р.</p>
<p><u>Basta BS-911Z</u></p> 	<p>Система BASTA представляет собой микроиммобилайзер, предназначенный для защиты от угона и захвата. При разработке системы особое внимание было уделено увеличению дальности и стойкости сигнала между компонентами системы. Систему BASTA отличает повышенная криптостойкость канала и дальность действия сигнала метки. Высокоскоростной обмен данными между элементами системы обеспечивает повышенную криптостойкость сигнала и надежно защищает систему от электронного взлома. Сигнал, регулирующий работу системы, находится под надежной защитой и практически не поддается перехвату благодаря используемой частоте 2,4 ГГц.</p>	<p>13 900р.</p>
<p><u>Basta BS-911W</u></p>	<p>Отличия от 911Z: блокировка двигателя с помощью реле Wait-up(с встроенным датчиком движения, что позволяет в свою очередь осуществить запуск автомобиле без Вашего присутствия).</p>	<p>15 300 р.</p>

Механические блокираторы

Капот	Hood-lock	Механический замок капота, производство фирмы Hood-Lock, Израиль, защищает от проникновения в подкапотное пространство автомобиля, соединен с штатным тросом открывания капота.	от 6 600р*
	Mega-lock	Отличие от Hood-lock: в капот устанавливается дополнительное запирающее устройство, производство фирмы Defend-Time, Россия.	8 450 р.
КПП	Defend Lock, Construct (Zafira, Captiva)	Механический замок коробки, блокирует рычаг переключения передач на МКПП(задний ход) и АКПП(режим «паркинг»).	11 200р 13 990 р
	Рулевой вал Гарант Блок Люкс	Затрудненный доступ к месту установки замка и тем более невозможность работы там каким-либо слесарным инструментом или "болгаркой", из-за ограниченности свободного пространства; особенности конструкции корпуса замка и положения стопора, исключающие доступ к соединительным винтам корпуса; закаленная нижняя часть муфты твердостью свыше HRC 50, а также специально установленные вращающийся защитный стакан и шайба, не дающие возможности высверливания механизма; высокая секретность дискового механизма замка, имеющего до 360.000.000 возможных комбинаций ключа.	6 900 р.
Блок-комфорт На 2/4стекла		Подключается к сигнализации, при постановке на охрану поднимает 2/4 стекла автомобиля (на которых установлены электростеклоподъемники)	2 400 р. / 3 800 р.
Секретка		Защищает от несанкционированного запуска двигателя, управление штатной или внештатной кнопкой.	От 4500 р.

<p>StarLine M20</p> 	<p>StarLine M20 позволяет создать эффективный охранно-информационный комплекс при подключении к сигнализациям StarLine или к любым другим сигнализациям.</p> <p>Владелец получает возможность управлять сигнализацией и получать сообщения о вторжении в автомобиль практически без ограничения расстояния, в зоне действия операторов GSM. Если сигнализация имеет функцию дистанционного запуска, то владелец сможет дистанционно запускать и останавливать двигатель своего автомобиля, а также включать и выключать дополнительное оборудование, например, систему предпускового обогрева и т.п. Модуль поможет определять местоположение своего автомобиля с помощью услуг по нахождению абонента, предоставляемых сотовыми операторами. Передача информации и прием команд управления происходит по каналу связи GSM. Сообщения от сигнализации: о состоянии автомобиля, проникновении в салон, срабатывании охранных датчиков приходят на телефон владельца в виде голосового оповещения или в виде коротких SMS сообщений. Вид оповещения может выбираться программированием. Модуль StarLine M20 подключается к сигнализациям StarLine по шине данных StarLine Data 3-х проводным кабелем.</p> <p>Управление модулем и сигнализацией может осуществляться двумя способами: можно позвонить на номер SIM-карты, установленной в модуле с любого телефона и после ответа модуля набрать код команды на клавиатуре телефона. Для удобства пользования и предотвращения возможных ошибок со стороны пользователя в устройстве применен специальный речевой интерфейс, а процесс управления похож на диалог между людьми. Например, при звонке на номер SIM-карты, установленной в модуль, женский голос ответит «StarLine Messenger приветствует Вас. Введите код команды или наберите «0», для прослушивания списка кодов команд», - этой фразой с предложением воспользоваться встроенной справкой, модуль приветствует своего владельца. Можно отправить SMS сообщение на номер SIM-карты, установленной в модуль. После обработки полученной SMS команды, модуль отправит на телефон отправителя обратное SMS сообщение, подтверждающее выполнение команды. Всего модуль поддерживает 42 команды управления и программирования.</p> <p>StarLine M20 оборудован 3 (тремя) каналами управления дополнительным оборудованием автомобиля. Каждый канал имеет возможность автоматического отключения по истечении запрограммированного промежутка времени. Управляя дополнительным каналом можно, например, включить систему предпускового подогрева или заблокировать двигатель.</p> <p>Кроме этого, модуль оборудован 3 входами, к которым могут быть подключены концевые выключатели дверей, капота, багажника или педали тормоза (ручника). Это дает возможность контролировать состояние автомобиля, если модуль используется как самостоятельная охранная система. Каждый вход программируется отдельно: выбирается текст и способ оповещения при срабатывании входа. Небольшие размеры корпуса модуля и встроенная в блок GSM антенна значительно сократят время на поиск в автомобиле скрытого места для установки модуля. Высокая надежность модуля StarLine M20 определяется использованием выверенных аппаратных и программных решений в сочетании с оптимальным выбором электронных компонентов с диапазоном рабочих температур от -40С до +85С от ведущих мировых производителей. Модуль StarLine M20 успешно прошел сертификацию и полностью отвечает всем российским и международным стандартам качества.</p>	<p>6 800 р.</p>
<p>StarLine M10+</p> 	<p>Информационно - поисковая система StarLine M10+ знает где находится Ваш автомобиль и поможет его найти на штрафной стоянке, в другом городе или стране.</p> <p>Благодаря тому, что маяк StarLine M10+ имеет GSM/GPRS модем и модуль определения GPS координат, он определит точное положение Вашего автомобиля в системе GPS или по сотовым ретрансляторам. Ссылка на карту с координатами машины будет отправлена Вам на мобильный телефон. По размеру StarLine M10+ умещается на ладони и имеет собственный источник питания - литиевые батареи. Батареи рассчитаны на 2 года автономной работы в энергосберегающем режиме. Компактность и автономное питание позволяют спрятать устройство в салоне автомобиля без "привязывания" его к бортовой сети. Маяк StarLine M10+ отличается от M10 наличием внешней платы расширения. Плата обеспечивает питание маяка от бортовой сети автомобиля, что необходимо для работы, с starline-online.ru Автовладелец активирует устройство с помощью sms команд с мобильного телефона. В том числе можно получать данные о скорости автомобиля, температуре в салоне и степени разряда элементов питания. StarLine M10+ может быть использован для защиты, мониторинга и поиска автомобилей, мотоциклов, грузового и водного транспорта. Варианты использования StarLine M10+: Независимая нестандартная защита от угона и нахождение угнанного или эвакуированного автомобиля</p>	<p>7 750 р.</p>