



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

Прайс-лист на оборудование

Прайс-лист на продукцию ЗАО "Вива-Телеком". Дата сохранения: 19.05.2024.

Для перехода к полному описанию, нажмите на название товара.

GlobalSat TR-151

18 880 руб.

Портативный трекер с поддержкой GSM 900/1800/1900 МГц, GPRS class 12. GPS чипсет: TR-151 – МТК, 32 канала. Встроенная патч-антенна. Размеры: 86.7 x 48.9 x 32.5 мм. Масса нетто (с батареей): 130 г. Диапазон рабочих температур: -20...+55 град. Цельсия. Влагозащитенность: IPX4. Подключение внешней антенны MMCX (разъем прямой). Возможность использования бесплатной программы слежения (до 6 объектов), либо платной (300 рублей в месяц за объект) с неограниченными возможностями.

GlobalSat TR-203

34 800 руб.

Портативный GPS трекер с поддержкой GSM 900/1800/1900 МГц, GPRS class 12. GPS чипсет: МТК, 32 канала. Встроенная патч-антенна. Размеры: 79.1 x 41.8 x 18 мм. Масса нетто (с батареей): 71 г. Возможность использования бесплатной программы слежения (до 6 объектов), либо платной (300 рублей в месяц за объект) с неограниченными возможностями.

Автоскан А200-3G

19 200 руб.

Абонентский терминал Автоскан-А200-3G. Автомобильный ГЛОНАСС/GPS Абонентский терминал Автоскан-А200-3G – экономное решение для организации мониторинга транспорта на Вашем предприятии. С помощью автотрекера записываются параметры эксплуатации автомобиля для проведения их дальнейшего анализа, а также отслеживается и отображается на экране персонального компьютера расположение мобильных объектов. менее strong, более Полнофункциональный абонентский ГЛОНАСС/GPS терминал имеет: менее /strong, более . Мониторинг местоположения, ускорения, скорости и курса ТС. Контроль пробега и расхода топлива. Контроль уровня топлива в баке ТС. Контроль дополнительного оборудования ТС. Встроенный акселерометр. Контроль состояния систем и компонентов ТС. 8 универсальных (аналоговых/дискретных) входов. 4 дискретных выхода. Встроенное резервное питание (аккумулятор). «Тревожная» кнопка и громкая связь с водителем. Подключение аналоговых или цифровых ДУТ. «Черный ящик». Передача и ретрансляция мониторинговой информации по протоколу EGTS. RS232 интерфейс. RS485 интерфейс. CAN интерфейс. 1-Wire интерфейс. USB интерфейс. Защита от воды и пыли в соответствии с IP54. Подключение к ТС по интерфейсам CAN и K-line. Поддержка протоколов ISO 9141-2, ISO 15765-4, J1939

Автоскан А100

11 760 руб.

Автомобильный трекер Автоскан-А100. Автомобильный ГЛОНАСС/GPS трекер Автоскан-А100 – экономное решение для организации мониторинга транспорта на Вашем предприятии. С помощью автотрекера записываются параметры эксплуатации автомобиля для проведения их дальнейшего анализа, а также отслеживается и отображается на экране персонального компьютера расположение мобильных объектов. менее l, более менее strong, более Области применения системы автотрекера Автоскан-А100: менее /strong, более менее /l, более . менее ul, более менее li, более Грузовой и легковой автотранспорт предприятий и частных лиц. менее li, более Такси и службы экспресс-доставки (логистика и диспетчеризация) . менее li, более Городские коммунальные службы. менее li, более Сельскохозяйственная техника. менее li, более Железнодорожный транспорт. менее li, более Пассажирские перевозки (на автотранспортных предприятиях). менее li, более Службы быстрого реагирования (милиция, скорая помощь, аварийная служба). менее li, более Строительная и спецтехника. менее li, более Водный транспорт. менее /ul, более . менее l, более менее strong, более Автотрекер Автоскан-А100 обладает следующими возможностями: менее /l, более менее /strong, более . Отслеживание по карте перемещений автомобилей (GPS мониторинг транспорта). Полный контроль за передвижением автомобилей с целью отслеживания нецелевого использования транспортных средств, фактов простоя, а также с целью организации работы службы диспетчеров. С помощью отслеживание по карте можно: менее ul, более менее li, более Осуществлять контроль маршрута, контролировать график движения, контроль прибытия в контрольные точки и на объекты; . менее li, более Сравнить треки с эталонными маршрутами с целью отслеживания их отклонения от эталона. менее li, более Выполнять автоматическую прокладку маршрутов. менее li, более Добавлять на карту собственные объекты. менее li, более Отображать на карте остановки и стоянки (с отображением времени остановки). менее /ul, более

Автоскан А110

13 760 руб.

Автомобильный трекер Автоскан-А110. Автомобильный ГЛОНАСС/GPS трекер Автоскан-А110 – экономное решение для организации мониторинга транспорта на Вашем предприятии. С помощью автотрекера записываются параметры эксплуатации автомобиля для проведения их дальнейшего анализа, а также отслеживается и отображается на экране персонального компьютера расположение мобильных объектов. менее strong, более "Автоскан-А110" менее /strong, более имеет встроенные ГЛОНАСС/GPS и GSM антенны, что значительно облегчает его монтаж и позволяет выполнить скрытую установку, а также имеет менее strong, более 2 входа для подключения дополнительных датчиков и 2 выхода для управления внешними исполнительными устройствами менее /strong, более . менее l, более менее strong, более Области применения системы автотрекера Автоскан-А110: менее /strong, более менее /l, более . менее ul, более менее li, более Грузовой и легковой автотранспорт предприятий и частных лиц. менее li, более Такси и службы экспресс-доставки (логистика и диспетчеризация) . менее li, более Городские коммунальные службы. менее li, более Сельскохозяйственная техника. менее li, более Железнодорожный транспорт. менее li, более Пассажирские перевозки (на автотранспортных предприятиях). менее li, более Службы быстрого реагирования (милиция, скорая помощь, аварийная служба). менее li, более Строительная и спецтехника. менее li, более Водный транспорт. менее /ul, более . менее l, более



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

менее strong, более Автотрекер Автоскан-А110 обладает следующими возможностями: менее /l, более менее /strong, более . Отслеживание по карте перемещений автомобилей (GPS мониторинг транспорта). Полный контроль за передвижением автомобилей с целью отслеживания нецелевого использования транспортных средств, фактов простоя, а также с целью организации работы службы диспетчеров. С помощью отслеживание по карте можно: менее uI, более менее li, более Осуществлять контроль маршрута, контролировать график движения, контроль прибытия в контрольные точки и на объекты;. менее li, более Сравнить треки с эталонными маршрутами с целью отслеживания их отклонения от эталона. менее li, более Выполнять автоматическую прокладку маршрутов. менее li, более Добавлять на карту собственные объекты. менее li, более Отображать на карте остановки и стоянки (с отображением времени остановки). менее /uI, более

Автоскан Калибр-А1000

9 600 руб.

Датчик уровня топлива 1000 мм для системы контроля расхода топлива и регистрации параметров движения автотранспортных средств «АвтоСкан»

Автоскан Калибр-А700

8 600 руб.

Датчик уровня топлива 700 мм для системы контроля расхода топлива и регистрации параметров движения автотранспортных средств «АвтоСкан»

Всего позиций: 7

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Для перехода к описанию товара на сайте, нажмите на его наименование.
2. Все цены приведены с учетом НДС 20%.
3. На момент сохранения прайса был установлен курс доллара США - 120.00, Евро - 130.00.
4. Информация о наличии обновляется один раз в сутки.
5. Обозначение складов: О - Омск, М - Москва, К - Краснодар.
6. Стоимость доставки в регионы рассчитывается отдельно по тарифам транспортных компаний.
7. Стоимость за наличный и безналичный расчет одинакова.
8. Информация о цене и наличии на складе не является публичной офертой.