

Система спутникового слежения GPS/Глонасс Ruptela Pro-3



Тула, Россия

Эффект от внедрения системы ГЛОНАСС / GPS мониторинга:

Сокращение пробега транспорта - до 25%.

Экономия на ГСМ – до 50%.

Экономия на телефонных разговорах для определения местоположения транспорта – 90%.

Сокращение времени простоя автопарка – до 15%.

Увеличение оборачиваемости транспорта – до 20%.

Увеличение межремонтного периода – до 12%.

Ощутимое уменьшение затрат на техническое обслуживание.

Сокращение затрат на списание запчастей.

Ruptela FM-Pro3

ТОП продаж линейки оборудования Руптела. Широкий диапазон входов и выходов позволяет использовать FM-Pro3 для решения самых сложных задач. Поддержка протокола FMS J1939 позволяет считывать бортовые компьютеры тягачей и другой спец. техники.

Оборудование поддерживает подключение сразу нескольких цифровых датчиков уровня топлива. Интерфейсы RS232 и RS485 позволяет подключить до 11 датчиков топлива, или другого оборудования.

ФУНКЦИИ:

- Определение координат
- Контроль состояния зажигания
- Определяет, когда зажигание включено или выключено
- Контроль расхода топлива по CAN линии
- Определяет, когда напряжение аккумулятора падает
- Подключение датчика температуры
- Определение открытия/закрытия дверей
- Поддерживает два цифровых датчиков уровня топлива

Технические спецификации:

- Имеет 2 комплектации. С и без Глонасс модуля
- 4 цифровых входа
- 2 аналоговых входа
- 2 цифровых выхода
- CAN (FMS) интерфейс
- 1-Wire (датчик температуры; I-Button)

- RS232 порт

- RS485 порт

- OBDII

- Резервная батарея (800 mAh)

- Источник питания +12/24V 1A/500mA
- Температура эксплуатации: -35°C ... +55°C
- Температура хранения: -40°C ... +65°C
- Внутренняя GSM антенна
- Внешняя GPS антенна
- Датчик движения
- Флэш-память (1Mb)

Цена: **9 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

менеджер Иван

385255

ул. Марата, д. 100