

Пресс-релиз

Контактное лицо: Лысенко Татьяна

E-mail: rusales@module.ru

Тел: +7 495 152-9698

Факс: +7 495 152-4661

<http://www.module.ru>



Трафик-Монитор-С-2

Видеодетектор для измерения характеристик транспортных потоков

Москва, 17 июня 2009 г.

ЗАО НТЦ «Модуль» представляет новый видеодетектор транспорта Трафик-Монитор-С-2 (ТМС-2), предназначенный для видео наблюдения за участком автомобильной дороги и определения в реальном масштабе времени характеристик дорожно-транспортной обстановки.

Данное устройство является дальнейшим усовершенствованием системы ТМС и обладает более высокими техническими характеристиками.

ТМС-2 объединяет в единой конструкции цветную видеокамеру с трансфокатором, высокопроизводительный процессор обработки видео информации, проводные и беспроводные коммуникационные интерфейсы. Опционально устройство может быть оборудовано очистителем стекла камеры и GSM/GPRS модемом.

В устройстве реализованы новые алгоритмы обнаружения транспортных средств, расширены функции управления и накопления информации.

Основные характеристики:

- Одновременный анализ нескольких полос движения (до 6)
- Классификация транспортных средств
- Измерение характеристик транспортного потока (по каждой полосе)
- Автоматическое обнаружение нарушений
- Передача потокового видео по каналам TCP/IP
- Видео регистрация нарушений

О компании:

Научно-технический центр «Модуль» (<http://www.module.ru>) – российская компания, занимающаяся разработкой и изготовлением встраиваемых бортовых ЭВМ для ответственных применений, проектированием цифровых и аналогово-цифровых интегральных схем, созданием аппаратно-программных комплексов распознавания, управления и контроля.