

Пресс-релиз

Контактное лицо: Лысенко Татьяна

e-mail: rusales@module.ru

Тел.: (095) 152-96-98

Факс: (095) 152-46-61

<http://www.module.ru>



Расширение линейки устройств «Трафик-Монитор»

Москва, 20 мая 2006 года – НТЦ «Модуль» объявляет о расширении линейки устройств «Трафик-Монитор», создании Интегрированного видеоанализатора транспортных потоков ТМС ("TrafficMonitorComplex").

ТМС – всепогодное интегрированное устройство, устанавливаемое на транспортных магистралях и объединяющее в единой конструкции цветную видеокамеру высокого разрешения, высокопроизводительное устройство обработки видеoinформации, интерфейсы проводного и беспроводного доступа.

ТМС обладает следующими возможностями:

- Одновременный анализ дорожно-транспортной обстановки для нескольких (до 6) полос движения;
- Классификация транспортных средств по 5-и типам;
- Измерение статистических характеристик транспортного потока по каждой полосе движения;
- Автоматическое обнаружение инцидентов:
 - § Превышение разрешенной скорости движения;
 - § Выезд на полосу встречного движения;
 - § Запрещенная остановка;
 - § Транспортная «пробка».
- Видеорегистрация предыстории инцидента с сохранением видеофрагмента для последующего анализа;
- Передача потокового видео по каналам TCP/IP.

Характеристики дорожно-транспортной обстановки измеряются с заданным периодом. Результаты измерений сохраняются в энергонезависимой памяти ТМС. Автоматически, с заданным интервалом, или по команде с удаленного диспетчерского пункта, результаты измерений могут быть переданы на диспетчерский пункт.