

Интегрированные системы видеонаблюдения и аудиозаписи TRASSIR

Производитель: [DSSL](#), Россия

Системы видеонаблюдения с аппаратной обработкой видеосигналов

Системы TRASSIR с аппаратной компрессией сочетают в себе лучшие характеристики цифровых систем видеонаблюдения и обладают следующими отличительными характеристиками:

- высокой надежностью - низкая загрузка процессора вне зависимости от числа каналов, минимальные требования к конфигурации ПК
- большим числом видеоканалов на один видеосервер - одновременная запись с 64 камер
- высокой производительностью - гарантированная скорость записи 25 кадров/сек. на каждый канал
- наличием синхронной аудиозаписи по каждому каналу
- архивом за большой промежуток времени - размер одного кадра от 1 до 15 Кб
- неограниченным количеством сетевых клиентов на просмотр
- наличием возможностей программных детекторов
- единой аппаратной платформой
- соответствием самым высоким требованиям заказчика
- наличием интеграции с ОПС и СКД
- возможностью одновременной работы с системами TRASSIR Silen и системами на базе IP-видеосерверов Lanser

Малокадровая система видеонаблюдения с разрешением 704x576 и синхронным аудио

Эксклюзивное предложение на российском рынке. Обладает рядом отличительных характеристик:

- эксклюзивная цена
- высокая надежность - низкая загрузка процессора вне зависимости от числа каналов, минимальные требования к конфигурации ПК
- высокое разрешение - каждый второй канал записывает с разрешением 704x576, оставшиеся - с разрешением 704x288
- большое число видеоканалов на один видеосервер - одновременная запись с 64 камер
- стабильная производительность - гарантированная скорость записи 6 кадров/сек. на каждый канал
- скоростью вывода изображения на экран - 25 кадров/сек. на каждый канал
- наличие синхронной аудиозаписи по каждому каналу
- архив за большой промежуток времени - размер одного кадра от 3 до 15 Кб
- неограниченное количество сетевых клиентов на просмотр
- наличие возможностей программных детекторов
- соответствие самым высоким требованиям заказчика
- наличие интеграции с ОПС и СКД
- возможность одновременной работы с системами TRASSIR с аппаратной обработкой видеосигнала и системами на базе IP-видеосерверов Lanser

Системы видеонаблюдения с программной обработкой видеосигналов

В продукции TRASSIR присутствует классическая линейка систем с программной компрессией видео, обладающая следующими характеристиками:

- доступная цена
- набор детекторов - детектор быстрого движения, детектор медленного движения и детектор оставленных предметов
- гибкость при настройке каналов - распределение потоков и регулировка скорости между каналами
- неограниченное число сетевых клиентов на просмотр
- единая аппаратная платформа
- широкая сфера применения
- интеграция с ОПС и СКД
- возможностью одновременной работы с системами на базе IP-видеосервера Lanser